



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 08 DE OUTUBRO DE 2024.

Presentes:

Diretores:

Marcello Luiz Rodrigues de Campos, Francisco Thiago Sacramento Aragão, Amanda Pedrosa Fernandes, Vanda Borges de Souza, Cleide de Moraes Lima, Jean David Job Emmanuel Marie Caprace, Thiago Ritto.

Coordenadores:

Diogo Antonio Tschoeke, Mauricio Ehrlich, José Gabriel Rodrigues Gomes, Gustavo Cesar Rachid Bodstein, Célio Albano da Costa Neto, Luciana Spinelli Ferreira, Su Jian, Marcos Gallo, Marco Aurélio Santos, Virgílio Jose Martins Ferreira Filho, Laura Silva Bahiense da Silva Leite, Daniel Ratton Figueiredo, Hostilio Xavier Ratton Neto.

Representantes Técnico-Administrativo:

Bruna Azeredo de Fontoura, André Araujo Sodré.

Representante Discente:

Floriano S. Dutra Neto

Ausências justificadas:

Suzana Kahn Ribeiro, Marysilvia Ferreira da Costa, Tharcisio Cotta Fontainha, Príamo Albuquerque Melo Júnior.

Convidado da Diretoria:

Glaydston Ribeiro

PAUTA

DIRETORIA

- ▶ Aprova o da Ata da reunião ordinária de 24 de setembro de 2024. – **Aprovada por unanimidade**
- ▶ Homolog o dos afastamentos aprovados “Ad-referendum”.
- ▶ Informes.

Prof. Jean David pediu que, na constru o do cronograma dos Programas para os concursos de docentes, os Coordenadores se atentem quanto   entrega dos títulos que será apenas para aprovados na prova escrita, fato que mudou considerando os anos anteriores. Além disso, considerando que haverá pouco tempo entre a entrega e a prova de títulos, o professor propôs que a secretaria do Programa tenha acesso aos documentos e/ou ao link do Drive para que haja auxílio nesta verifica o.

Prof. Jean David informou sobre o evento com a Marinha/INPG que foi alterado do dia 16/10 para 17/10 pela manhã e solicitou confirma o da presença e envio dos documentos para apresenta o no evento.

Prof.^a Amanda lembrou do envio do formulário de indica o para o Planejamento Estratégico da COPPE que

tem prazo até 28/10 para preenchimento. Além disso, solicitou o apoio dos Programas para construção do plano de ação do PDU, que está sendo realizado pela Diretoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional. Por meio do formulário, serão indicadas pessoas, entre técnicos, docentes e discentes, que possam contribuir na realização desta atividade.

Prof.^a Amanda informou sobre o envio de formulário para realização do processo de solicitação do certificado de registro que é utilizado na aquisição de produtos químicos controlados pelo Exército e que são necessários para condução de pesquisas nos laboratórios vinculados aos programas da COPPE. O prazo para envio de respostas é até o dia 31/10.

Prof.^a Amanda também informou sobre o projeto de revitalização do subsolo, conforme anunciado anteriormente. O projeto prevê a instalação de novas câmeras de segurança no subsolo, a continuidade das rondas pelo setor, inclusive noturnas, e foi iniciado pelo GSMS o processo de rondas para verificação de despejo indevido de resíduos pelas empresas terceirizadas, que serão verificados pelas câmeras. Também serão retirados os entulhos e resíduos do subsolo através da contratação de empresas especializadas neste serviço visando a melhora da qualidade e higiene dos espaços existentes e até a criação de novos espaços. Por fim, será feita reforma do espaço que recebe e são processadas as baixas de patrimônio.

Prof.^a Amanda concluiu comunicando sobre o projeto da administração predial sobre o serviço de limpeza que encerrou sua primeira etapa de verificação de todos os espaços da COPPE quanto à natureza e nível de sujeira e circulação nos laboratórios. Assim, foi feito redimensionamento do serviço de limpeza conforme demandas apresentadas e foram englobados no serviço de rotina 14 novos laboratórios da COPPE que eram atendidos apenas via OS. O processo de verificação da demanda de limpeza será constante.

Florianos informou que a maioria das páginas na internet dos programas não tem informações dos representantes discentes e solicitou que sejam acrescentados uma aba nos sites institucionais dos programas contendo nome, foto e e-mail institucional dos representantes.

Florianos fez um novo pedido de atualização das listas de alunos ativos de mestrado e doutorado visto que é necessária esta lista atualizada para eleição.

Florianos também solicitou disponibilização das listas de contato com todos os alunos ativos para o CISI para que o contato seja feito apenas para alunos ativos e disponibilização do contato com os atuais representantes discentes dos programas de pós para os representantes discentes da COPPE (junto ao CC, CD e CPGP).

PROGRAMA DE ENGENHARIA METALÚRGICA E DE MATERIAIS

- ▶ Discussão e democracia nos conselhos da UFRJ, em particular no CC.
- ▶ Processo Honoris Causa – Xi Jinping

Prof. Marcello abriu a pauta da cassação do título honoris causa do Xi Jinping lembrando que o tema não foi anteriormente inserido na pauta uma vez que o CC tem a função regimental de tratar de assuntos administrativos e acadêmicos e auxiliar a Diretoria na execução destas rotinas. Informou que existe no regimento do CD a função de avaliação de títulos honoríficos. No entanto, deixou em aberto a discussão pelo Conselho presente.

Prof. Célio iniciou sua fala dizendo que não existe no estatuto da UFRJ nenhuma vedação ao CC de discutir algum assunto, ainda que não haja deliberação sobre o assunto. Informou que o processo sobre a cassação do título em questão já foi previamente enviado a todos os Coordenadores. Lembrou que o CC tem como função disseminar informações para dentro dos programas e, portanto, a cassação do título deveria ser levada para discussão interna dos programas.

Prof. Célio continuou contextualizando a pauta de cassação do título visto que há um movimento de cassação de títulos dentro da UFRJ. Frisou que discorda deste movimento uma vez que o mérito já foi concedido e tinha um objetivo à época e, por isso, deve ser mantido. Ao enviar o processo no SEI ao Reitor, recebeu como resposta que COPPE e a Escola de Química deveriam se posicionar. Citou que o regimento

da COPPE é diferente de todos os demais dentro da UFRJ, uma vez que um membro eleito do CD que preside o Conselho. Assim, mediante resposta da Diretora da COPPE sobre o caso, informou que a deliberação da cassação ou não deveria ser feita pelo CD. Já iniciou o debate sobre este tema internamente com um grupo de docentes, mas que ainda será levada esta discussão para o Colegiado para que haja uma posição em ata de todos. Nesta conversa prévia, houve um entendimento de não retirar títulos concedidos anteriormente e não conceder novos títulos para pessoas que ocupam posições na política. Finalizou afirmando que sua intenção com a pauta era levar o debate para dentro dos programas para que seus representantes se posicionassem no CD para que não fosse um voto pessoal, mas sim de toda a representação.

REPRESENTANTE DOS DISCENTES:

- ▶ Revisão do Regimento COPPE
- ▶ Posse dos representantes discentes para o biênio 2024/25
- ▶ Homologação do resultado da eleição para Representantes Discentes no Conselho de Coordenação 2024.

Titular: Floriano Salvaterra Dutra Neto

Suplente: Ariele da Silva Moreira Rodrigues Ferreira

Aprovado por unanimidade.

Floriano destacou a inconsistência identificada no Regimento da COPPE da UFRJ, aprovado pela Resolução nº 26/2019 – CONSUNI de 12 de dezembro de 2019, referente às "reconduções discentes".

Prof. Marcello ratificou a pontuação do Floriano e frisou que o texto do regimento da COPPE que trata das eleições necessita de atualizações, visando retirar as inconsistências. Prof. Marcello precisou se retirar e deixou a cargo do Prof. Jean David a continuidade na condução do Conselho.

DIRETORIA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PROCESSOS PARA APROVAÇÃO

Contratos de Prestação de Serviços

Contratos de Prestação de Serviços

Relator(a): José Gabriel

Processo: 23079.263729/2023-81

Empresa: Shell Brasil Petróleo Ltda

Título: Análise de Gás Natural de Plataforma – amostra em Cilindros

Valor: R\$ 30.000,00

Prazo: 90 dias

Coordenador(a): Fábio Souza Toniolo

Programa: PEQ

Aprovado por unanimidade

Relator(a): Marcos Gallo

Processo: 23079.246405/2024-60

Empresa: Petrobras

Título: Análise da corrosão localizada em carcaça de dutos flexíveis.

Valor: R\$ 60.150,00

Prazo: 30 meses

Coordenador(a): Oscar Rosa Mattos

Programa: PEMM

Aprovado por unanimidade

Relator(a): Priamo Albuquerque

Processo: 23079.248692/2024-42

Empresa: PROCURADORIA GERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – PGE/RJ

Título: Assessoria técnica à Procuradoria Geral do Estado do Rio de Janeiro (PGE/RJ).

Valor: R\$ 504.338,63

Prazo: 12 meses

Coordenador(a): Márcio de Almeida D'Agosto

Programa: PET

O relator não esteve presente na reunião, mas enviou parecer favorável.

Aprovado por unanimidade

Acordo de parceria, termo de cooperação e etc.

Acordo de parceria, termo de cooperação e etc.

Relator(a): Luciana Spinelli

Termo de Cooperação

Processo: 23079.246133/2024-06 “**Ad-referendum**”

Empresa: PETROBRAS - CENPES/PDITEN/SMA/BCA

Título: Adaptação de Métricas para Avaliação de Impacto Líquido de Biodiversidade em Ambientes Marinhos.

Valor: R\$ 5.063.810,03

Prazo: 48 meses

Coordenador(a): Prof. Virgílio José Martins Ferreira Filho

Programa: PEP

Aprovado por unanimidade

Relator(a): Gustavo Bodstein

Acordo de Cooperação

Processo: 23079.243203/2024-66 “**Ad-referendum**”

Empresa: Acordos de Cooperação / MCTI/MC/CGI - Cooperação Científica e Tecnológica entre FAPESP, MCTI e MC / MCTI/MC/CGI - CPA

Título: Centro de Excelência em Inteligência Artificial para Energias Renováveis.

Valor: R\$ 11.500.000,00

Prazo: 60 meses

Coordenador(a): Prof. Alvaro Luiz Gayoso de Azeredo Coutinho

Programa: PEC

Aprovado por unanimidade

Relator(a): Francisco Duarte

Termo de Cooperação

Processo: 23079.23079.24918/2024-36 “**Ad-referendum**”

Empresa: Petrobras

Título: IBR-FLEX - aprimoramento de metodologia DEA para dutos flexíveis e metodologia de inspeção baseada em risco para umbilicais.

Valor: R\$ 6.010.559,24

Prazo: 34 meses

Coordenador(a): Prof. Marcelo Igor Lourenço de Souza

Programa: PENO

O relator não esteve presente na reunião, mas enviou parecer favorável.

Aprovado por unanimidade

Relator(a): Maurício Ehrlich

CIP

Processo: 23079.246665/2024-35

Empresa: UFRJ

Título: CRIAÇÃO, ESTRUTURAÇÃO E IMPLANTAÇÃO DO ESCRITÓRIO DE PROJETOS DA COPPE.

Valor: R\$513.150,00

Prazo: 36 meses

Coordenador(a): Profa. Marysilvia Ferreira da Costa

Programa: PEMM

Aprovado por unanimidade

I. Homologações dos afastamentos aprovados “Ad-referendum”.

Processo: 23079.247430/2024-61

Interessado: Roberto Schaeffer

Instituição: ELEVATE

Natureza: Reunião de projeto
Período: 26/02/2025 a 01/03/2025
Local: Milão/ Itália

Processo: 23079.247509/2024-91
Interessado: Roberto Schaeffer
Instituição: Intergovernmental Panel on Climate Change / IPCC
Natureza: Reunião Internacional
Período: 06/12/2024 a 14/12/2024
Local: Kuala Lumpur/ Malásia

Processo: 23079.247169/2024-07
Interessado: Marcello Luiz Rodrigues de Campos
Instituição: IEEE ICIP 2024 - Abu Dhabi e Laboratório de Pesquisa CEDRIC/LAETITIA Comunicações - CNAM-Paris
Natureza: 2024 IEEE International Conference on Image Processing e Colaboração em processamento de sinais e comunicações sem fios.
Período: 24/10/2024 a 10/11/2024
Local: Abu Dhabi e Paris/ Emirados Árabes e França

Processo: 23079.246192/2024-76
Interessado: Luiz Arthur Silva de Faria
Instituição: RAMICS Research Association
Natureza: Afastamento do País para participação em Congresso.
Período: 03/11/2024 a 11/11/2024
Local: Roma/ Itália

Processo: 23079.246961/2024-36
Interessado: Marcia Helena Costa Fampa
Instituição: University of Waterloo / University of Michigan
Natureza: Midwest Optimization Meeting e visita a University of Michigan.
Período: 30/10/2024 a 13/11/2024
Local: Waterloo, Ann Arbor/ Canadá, EUA

Processo: 23079.247301/2024-72
Interessado: Roberto Schaeffer
Instituição: NEWPATHWAYS
Natureza: Reunião de projeto.
Período: 23/02/2025 a 26/02/2025
Local: Milão/ Itália

Processo: 23079.248533/2024-48
Interessado: Suzana Kahn Ribeiro
Instituição: Iberdrola/Neoenergia
Natureza: Participar da Cerimônia de Investidura do Doutorado Honoris Causa do Sr. Ignacio S. Galán, Presidente do Grupo Iberdrola
Período: 07/10/2024 a 13/10/2024
Local: Madrid/ Espanha

Nada mais havendo a tratar, o Diretor Acadêmico prof. Jean David Job Emmanuel Marie Caprace, deu por encerrada a reunião.

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

Liliane – Secretária do Conselho de Coordenação

Início: 09h05 - Término: 10h10



Documento assinado eletronicamente por **Suzana Kahn Ribeiro, Professor do Magistério Superior**, em 30/10/2024, às 10:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://sei.ufrj.br/autentica>, informando o código verificador **4779921** e o código CRC **518C639A**.

Referência: Processo nº 23079.213782/2024-12

SEI nº 4779921