



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 23 DE JULHO DE 2024

Presentes:

Diretores:

Marcello Luiz Rodrigues de Campos, Jean David Job Emmanuel Marie Caprace, Cleide de Moraes Lima.

Coordenadores:

Diogo Antonio Tschoeke, Mauricio Ehrlich, José Gabriel Rodrigues Gomes, Gustavo Cesar Rachid Bodstein, Ariane de Jesus Sousa Batista, Inaya Correa Barbosa Lima, Otávio Pecly (Repres. PENO), David Alves Castelo Branco, Francisco José de Castro Moura Duarte, Priamo Albuquerque, Claudia Maria Lima Werner.

Representantes Técnico-Administrativo:

Representante Discente:

Ausências justificadas:

Marysilvia Ferreira da Costa, Suzana Kahn Ribeiro, Thiago Ritto, Vanda Borges de Souza, Francisco Thiago Sacramento Aragão, Amanda Fernandes Xavier Pedrosa, Tharcisio Cotta Fontainha, Floriano S. Dutra Neto, Eduardo Oliveira Santos, Célio Albano da Costa Neto, Andrea Souza Santos.

PAUTA

DIRETORIA

Ø Aprovação da Ata da reunião ordinária de 09 de julho de 2024. - Aprovada com abstenção da profa. Ariane de Jesus Sousa Batista.

Ø Homologação dos afastamentos aprovados "Ad-referendum".

Ø Informes.

Prof. Marcello Campos: Participou do CCCT ontem e um dos informes foi que o Reitor da UFRJ no final de 2023 instaurou um GT chamado SER (Sustentabilidade e Educação Regenerativa), presidido pelo Sr. Francisco Esteves e com o desdobramento deste GT será criado um conselho na UFRJ, cujo objetivo vai ser integrar as ações de sustentabilidade, o que já tem sido feito por diversas unidades, a primeira parte será a criação do GT e depois formará um GT para chegar a um consenso quanto aos componentes que integrarão o Conselho, após será levado ao Consuni para formalização.

Devido aos questionamentos por parte dos pareceristas no CCCT referente a declaração de carga horária que ultrapassava o limite permitido, em dois projetos que estavam para aprovação, sugere que no preenchimento das declarações individuais de carga horária informe quando for bolsa.

Diretoria Acadêmica:

- Concursos:

Prof. Jean David: Apresentou aos coordenadores as datas com relação aos concursos e informou que a Reitoria ainda não liberou as listas.

- Duolingo English Test:

Prof. Jean David: informou que a recomendação dada anteriormente foi que cada aluno deveria encaminhar e-mail solicitando a isenção da taxa, porém a empresa informou que, atualmente a instituição é quem deve fazer o pedido da isenção e depois verificar se as condições do aluno se adequam ao pedido. Foram solicitadas 150 isenções por ano, porém, liberadas somente 25.

- Marinha do Brasil:

Prof. Jean David: Informou que devido a intenção da Marinha do Brasil em oficializar a relação com a COPPE vai convocar uma reunião com os Coordenadores e a Marinha, com aproximadamente 2 horas de duração, sendo 1 hora somente para apresentação dos oficiais da Marinha.

Brevemente enviará e-mail com a convocação.

**DIRETORIA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
PROCESSOS PARA APROVAÇÃO**

Contratos de Prestação de Serviços

Relator(a): Diogo Antonio

Processo: 23079.230460/2024-38 “Ad-referendum”

Empresa: Secretaria de Infraestrutura da Prefeitura do Município do Rio de Janeiro, RJ

Título: Consultoria técnica para: (1) avaliação das causas da degradação dos tirantes da estrutura metálica de sustentação dos tabuleiros do Viaduto das Bandeiras, projetados para o caso de falha nos dentes Gerber das vigas em concreto protendido, e (2) proposições de aprimoramento do desempenho estrutural das juntas do viaduto.

Valor: R\$ 241.000,00

Prazo: 120 dias

Coordenador(a): Eduardo de Miranda Batista

Programa: PEC

Aprovado por unanimidade.

Relator(a): Francisco Duarte

Processo: 23079.229350/2024-23

Empresa: BIOBEADS Soluções em Polímeros Ltda.

Título: Consultoria Especializada em Polimerização, Ensaios na Planta Piloto e Caracterização de Propriedades de Resinas Poliméricas.

Valor: R\$ 50.000,00

Prazo: 24 meses

Coordenador(a): José Carlos Pinto

Programa: PEQ

Aprovado por unanimidade.

Relator(a): Marcos Gallo

Processo: 23079.229954/2024-70

Empresa: Concessionária Rio-Teresópolis S/A (CRT)

Título: Assistência técnica de Engenharia no processo movido por CONCESSIONÁRIA RIO TERESÓPOLIS - CRT, em face FAIRFAX, processo 0961935-08.2023.8.19.0001

Valor: R\$ 30.000,00

Prazo: vigência até 30 de outubro de 2024

Coordenador(a): Mauricio Ehrlich

Programa: PEC

Aprovado por unanimidade.

Relator(a): Inaya Lima

Processo: 23079.231238/2024-52

Empresa: State Grid Brazil

Título: Estudo de Viabilidade para Alternativas de Expansão do Sistema Elétrico do Amazonas e de Roraima (R1)

Valor: R\$ 61.066,04

Prazo: 07 meses

Coordenador(a): Thiago José Masseran Antunes Parreiras

Programa: PEE

O processo estará na pauta da reunião de 13/08.

Relator: Priamo Albuquerque

Termo de Cooperação

Processo: 23079.227320/2024-82

Empresa: Petróleo Brasileiro S/A

Título: Análise de cenários globais e nacionais de mitigação de gases de efeito estufa.

Valor: R\$2.162.197,17

Prazo: 15 meses

Coordenador(a): Roberto Schaeffer

Programa: PPE

Aprovado por unanimidade.

Relator: Maurício Erlich

Termo de Cooperação

Processo: 23079.228908/2024-53 “Ad-referendum”

Empresa: Petróleo Brasileiro S/A

Título: Caracterização de meios rochosos anisotrópicos em ensaios acoplados acústico-mecânico.

Valor: R\$ 9.449.598,89 - Projeto Tripartite Petrobras, UFRJ e PUC Valor da UFRJ R\$5.942.016,19

Prazo: 36 meses

Coordenador(a): Gabriela Ribeiro Pereira

Programa: PEMM

Aprovado por unanimidade.

Relator: Célio Albano

Projeto de Pesquisa

Processo: 23079.228036/2024-23

Empresa: ExxonMobil

Título: Avaliação Multidimensional em 3D da Suscetibilidade de Ativos Ambientais à Derramamento de óleo.

Valor: R\$ 4.309.379,99

Prazo: 36 meses

Coordenador(a): Luiz Landau

Programa: PEC

Aprovado por unanimidade.

Relator: David Branco

Projeto de Pesquisa

Processo: 23079.228656/2024-62 “Ad-referendum”

Empresa: MEDITEC - MEDICAL DIGITAL IMAGING TECHNOLOGIES LTDA.

Título: Evolução tecnológica da plataforma HEALTHSCAN-Solução de Inteligência Artificial para identificação e quantificação de padrões anormais no parênquima pulmonar.

Valor: R\$ 116.326,53

Prazo: 18 meses

Coordenador(a): Prof. José Luis Drummond Alves

Programa: PEC

Aprovado por unanimidade.

Afastamento acima de 30 dias:

Processo: 23079.225361/2024-34

Interessado: Marcos do Couto Bezerra Cavalcanti

Instituição: ILAS (Institut of Latin American Studies) Universidade de Columbia

Natureza: Pesquisa

Período: 01/03/25 a 10/12/2025

Local: Nova York/ EUA

Relator: Célio Albano
Aprovado por unanimidade.

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

Processo: 23079.229070/2024-62
Interessado: Andrea Souza Santos
Instituição: The Catholic University of America – CUA
Natureza: Oportunidade de colaboração
Período: 04/08/2024 a 17/08/2024
Local: Washington, DC/ Estados Unidos

Processo: 23079.229631/2024-86
Interessado: Cristiano Piacsek Borges
Instituição: The Catholic University of America – CUA
Natureza: The International Centre for Sustainable Development of Energy, Whater and Environment Systems.
Período: 31/08/2024 a 15/09/2024
Local: Roma/ Itália

Processo: 23079.230029/2024-91
Interessado: Roberto Schaeffer
Instituição: Simpósio Internacional
Natureza: International Centre for Theoretical Physics - ICTP
Período: 20/08/2024 a 24/08/2024
Local: Trieste/ Itália

Processo: 23079.228464/2024-56
Interessado: Henrique Luiz Cukierman
Instituição: Universidad Nacional Del Sur
Natureza: Participação em Simpósio
Período: 12/08/2024 a 16/08/2024
Local: Bahia Blanca/ Argentina

Processo: 23079.230791/2024-78
Interessado: Fernando Alves Rochinha
Instituição: USACM
Natureza: Conferência
Período: 11/08/2024 a 16/08/2024
Local: Arligton/ Estados Unidos

Processo: 23079.229673/2024-17
Interessado: Bianca de Carvalho Pinheiro
Instituição: Université de Lille
Natureza: Missão no exterior no âmbito de projeto CAPES-PRINT
Período: 05/09/2024 a 22/09/2024
Local: Lille/ França

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

Prof. Marcello Luiz Rodrigues de Campos – Vice-diretor COPPE/UFRJ
Liliane G. Patrício - Secretária do Conselho de Coordenação da COPPE/UFRJ
Início: 09h15 - Término: 09h55.



Documento assinado eletronicamente por **Marcello Luiz Rodrigues de Campos, Vice-Diretor(a) da COPPE**, em 16/08/2024, às 13:55, 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 **4505189** e o código CRC **6B04FE36**.
