

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO DA COPPE/UFRJ
REALIZADA EM 22 DE NOVEMBRO DE 2022.**

Presentes:

Diretores: Lavínia Maria Sanabio Alves Borges, Marysilvia Ferreira da Costa e Ericksson Rocha e Almendra.

Coordenadores: Mauricio Ehrlich, Antonio Carlos Siqueira de Lima, Gabriel Lisboa Verissimo¹, Célio Albano da Costa Neto, Tiago Albertini Balbino, Jean-David Job Emmanuel Marie Caprace, Amaro Olímpio Pereira Júnior, Francisco José de Castro Moura Duarte, Guilherme Horta Travassos e Glaydston de Matos Ribeiro.

Representantes Técnico-Administrativo: Cleide de Moraes Lima.

Representante Discente: -

Ausente: Floriano S. Dutra Neto

Ausências justificadas: Romildo Dias Toledo Filho, Suzana Kahn Ribeiro, Angela Maria Cohen Uller, Marcello Luiz Rodrigues de Campos, Vanda Borges de Souza, Luciano Luporini, Inayá Correa Barbosa Lima, Príamo Albuquerque Melo Júnior e Eduardo O. Santos.

Prof.^a Lavinia informou que o Prof. Romildo não poderá participar desta sessão, deu início à reunião e passou ao primeiro item da pauta.

DIRETORIA

➤ Aprovação da ata da reunião ordinária de 25 de outubro de 2022.

Aprovada.

➤ Homologações dos afastamentos aprovados "ad-referendum", conforme lista em anexo.

Aprovadas.

➤ Aprovação do calendário das reuniões do Conselho de Coordenação de 2023.

Aprovado.

➤ Informes.

Prof.^a Lavinia informou que irá conversar com o Prof. Romildo para que a próxima reunião deste Conselho, dia 13 de dezembro, tenha início às 08h30, devido a entrega do Prêmio Mérito Acadêmico da Coppe 2022 estar agendada para o mesmo dia às 10h, no auditório do CT2. A Diretoria Acadêmica está atualizando o conteúdo do portal da Coppe, é importante que os programas mantenham o Átrio atualizado, em janeiro fará uma força tarefa para dar apoio aos Programas na atualização da base de dados do Átrio de 2021 e 2022. O lançamento do novo portal está previsto para janeiro. Prof.^a Marysilvia disse que a Diretoria de Empreendedorismo pretende colocar um link, para a área de inovação e empreendedorismo, para aumentar a visibilidade dos laboratórios, o link será alimentado pelo Átrio, é importante os responsáveis pelos laboratórios cadastrarem os laboratórios com todas as informações. Prof.^a Lavinia acha importante os Coordenadores estimularem os professores registrarem os projetos Coppetec e Faperj. Prof. Célio informou que uma pesquisadora foi mordida por um cachorro na COPPE/UFRJ. Prof. Ericksson disse que os cães estão sendo recolhidos para um canil na UFRJ. Prof. Guilherme sugeriu colocar dispositivos sonoros com ruídos que afastam os cachorros.

DIRETORIA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

➤ Homologação de contrato/convênio aprovados "ad-referendum".

1. Processo **23079.248048/2022-11** Acordo de Cooperação e Pesquisa entre a UFRJ e a SHELL Brasil Petróleo Ltda, título: "Caracterização de Fluidos Complexos em Condições de Reservatórios: Avaliação de Comportamento de Fases de Fluidos de Reservatórios sob a Presença de CO₂ (PEC-24581 – P&D)" e "Capacitação do Laboratório de Termodinâmica e Simulação Molecular para Medição e Cálculos de Propriedades de Equilíbrio e Propriedades de Transportes em Condições Reais de Reservatórios do Pré-Sal Brasileiro (PEC-24861-INFRA)", valores: R\$ 67.089.489,98 (P&D) e R\$ 14.365.108,82 (INFRA), prazo: 36 meses, coordenador:

¹ Representante do Programa de Engenharia Mecânica.

Prof. Paulo Couto, Programa de Engenharia Civil, relator: Príamo Albuquerque Melo Junior.

O relator, Prof. Príamo, não pôde comparecer e enviou seu parecer por escrito, que após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade. Prof. Lavínia informou que o Coordenador do projeto precisa ser advertido da necessidade de se abrir um processo para a parte de infraestrutura e apresentar documento emitido pelo EPLAN.

2. Processo **23079.243262/2022-72** Contrato de Prestação de Serviços entre a UFRJ e a VALE S.A, título: "Treinamento de Formação de Engenheiros Geotécnicos da VALE em Qualidade de Investigações de Campo e Laboratório", valor: R\$775.360,00, prazo: 12 meses, coordenador: Prof. Fernando Arthur Brasil Danziger, Programa de Engenharia Civil, relator: Amaro Olímpio.

O relator, Prof. Amaro, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

3. Processo **23079.249017/2022-79** Acordo de Cooperação Técnica entre a COPPE, o Departamento Nacional de Infraestrutura e Transportes - DNIT e o IME - Instituto Militar de Engenharia, título: "Cooperação COPPE/IME/DNIT para o desenvolvimento e implementação de hidrovias no Estado do Rio de Janeiro por meio da transferência de dados e conhecimentos técnicos", prazo: 36 meses, coordenador: Prof. José Paulo Soares de Azevedo, Programa de Engenharia Civil, relator: Francisco Duarte.

O relator, Prof. Francisco, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

4. Processo **23079.235779/2022-98** Termo de Contrato de Prestação de Serviços entre a UFRJ e a Fundação Oswaldo Cruz - FIOCRUZ, título: "Contratação de Consultoria para assessoramento técnico especializado em engenharia de transportes – Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)", valor: R\$603.849,78, prazo: 12 meses, coordenadora: Prof.^a Andrea Souza Santos, Programa de Engenharia de Transportes, relator: Jean-David Caprace.

O relator, Prof. Jean-David, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade. O projeto foi aprovado hoje pelo CC com a necessidade dos seguintes ajustes: mudar o título para "Assessoramento técnico em engenharia de transportes". Não é para colocar consultoria no título quando o projeto for classificado como de pesquisa; e o relator pediu para usar a nova versão do formulário, pois houve uma mudança nos últimos trinta dias.

5. Processo **23079.248217/2022-12** Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação entre a UFRJ (Unidade EMBRAPPII e a VALE S/A, título: "Modelagem avançada no desenvolvimento de ensaio de variabilidade do separador Reflux e na otimização e britagem", valor: PARTE VALE: R\$ 831.227,60 PARTE EMBRAPPII: R\$ 600.000,00, prazo: 36 meses, coordenador: Prof. Luis Marcelo Marques Tavares, Programa de Engenharia Metalúrgica e de Materiais, relator: Mauricio Ehrlich.

O relator, Prof. Mauricio, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

6. Processo **23079.249326/2022-49** Acordo de Cooperação de Pesquisa entre a UFRJ e a CNOOC Petroleum Brasil LTDA, título: "Desenvolvimento de modelos analíticos e numéricos para análise de dutos revestidos mecanicamente instalados pelo método carretel", valor: R\$ 4.258.555,00, prazo: 36 meses, coordenador: Prof. Murilo Augusto Vaz, Programa de Engenharia Oceânica, relator: Célio Albano.

O relator, Prof. Célio, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

DIRETORIA ACADÊMICA

➤ Homologação dos novos membros da CAD.

Temos uma nova composição da Comissão de Avaliação de Docentes - CAD, onde a Prof.^a Marcia Walquiria de Carvalho Dezotti substituirá o Prof. Frederico Wanderley Tavares e o Prof. Glauco Nery Taranto passa a ser o presidente. Aprovado por unanimidade.

➤ Afastamento Superior a 30 dias

Processo: 23079.237346/2022-77

Interessado: MARCIA HELENA COSTA FAMPA

Instituição: University of Michigan

Evento: Visita técnica

Período: 15/01 a 31/12/2023

Local: Ann Arbor/EUA

Relator: Celio Albano

O relator, Prof. Celio, após apreciação da documentação apresentada deu parecer favorável ao afastamento. Aprovado por unanimidade.

Processo: 23079.249453/2022-48

Interessado: CARLOS EDUARDO PEDREIRA

Instituição: Universidade de Salamanca

Evento: Participação em reuniões de trabalho citometria de fluxo

Período: 02/01 a 27/02/23

Local: Salamanca/Espanha

Relator: Amaro Olímpio

O relator, Prof. Amaro, após apreciação da documentação apresentada deu parecer favorável ao afastamento. Aprovado por unanimidade.

Processo: 23079.252238/2022-24

Interessado: JOANA CORREIA DE OLIVEIRA DE PORTUGAL PEREIRA

Instituição: IGES & Waseda University

Evento: Visita de Campo

Período: 28/1 a 07/3/23

Local: TOKYO/JAPÃO

Relator: Fernando Duda

O relator, Prof. Duda, não pode comparecer e seu representante, Prof. Gabriel Lisboa leu o parecer que o Prof. Duda deixou por escrito, onde foi favorável ao afastamento. Aprovado por unanimidade.

➤ Concomitância de bolsa de mestrado com atividade remunerada

Interessado: JOÃO PEDRO GANDARELA DE SOUZA

Programa: PESC

Orientador: Gerson Zaverucha

Relator: Tiago Albertini Balbino

O relator, Prof. Tiago, após apreciação da documentação apresentada deu parecer favorável à concomitância de bolsa de João Pedro Gandarela de Souza. Aprovado por unanimidade.

Nada mais havendo a tratar, a Diretora Acadêmica da COPPE/UFRJ, Prof.^a Lavinia Maria Sanabio Alves Borges, deu por encerrada a reunião.

Prof.^a Lavinia Maria Sanabio Alves Borges – Diretora Acadêmica da COPPE/UFRJ

Liliane Patrício - Secretária do Conselho de Coordenação da COPPE/UFRJ

Início: 09h15 - Término: 10h30