

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia vinte e seis de maio de dois mil e vinte e cinco, na sala C da Decania do CT, às 15h00min, sob a presidência do Decano do Centro de Tecnologia, Prof. Walter Issamu Suemitsu, com a presença dos Conselheiros: Fernando Duda (Representante Titular dos Professores Titulares); Isabelli Dias Bassin (Representante Titular dos Professores Adjuntos); Profa. Cláudia Morgado (Diretora da Escola Politécnica); Profa. Suzana Kahn (Diretora da COPPE); Andrea Salgado (Diretora em exercício da EQ); Felipe Addor (Diretor do NIDES); Emerson Oliveira (Vice-Diretor do IMA); Huascar Costa (Representante Suplente Técnico- administrativos); Ivan Carmo (Representante Titular Técnico-Administrativos); Mateus (Representante dos Alunos da Graduação). Além disso, contamos com a presença de Victor Peçanha (Politécnica). **1. Aprovação da ata da reunião do dia 12/05/2025. Ata aprovada por unanimidade** **2. Informes.** O professor Walter informou sobre uma possível queda do decreto do Governo Federal que limita o orçamento a 1/18 mensais, ao menos no âmbito das universidades, inclusive com suplementação orçamentária de R\$ 340 milhões para estas. Ele também disse que não há nenhuma atualização sobre o projeto da Prefeitura Universitária sobre a instalação de cancelas nos estacionamentos da Universidade, que também esbarra na questão orçamentária anteriormente citada; ou seja, sua retomada dependerá da suplementação e da contribuição de cada unidade, conforme dito pelo conselheiro Ivan Carmo. Mateus, representante dos alunos da graduação, também questionou sobre a instalação de ponto de ônibus em frente ao prédio do Bloco H do Centro de Tecnologia, demanda antiga que ainda não foi atendida pela Prefeitura Universitária; Ivan mencionou um grupo de trabalho composto por unidades do CT (COPPE e Politécnica, por exemplo). O Conselheiro Huascar informou sobre a criação de um posto avançado da Brigada no CT 2, que aguarda equipamentos; ele solicitou apoio de unidades, além de ter informado sobre a criação de ramal telefônico específico para demandas das proximidades. A professora Andrea Salgado explicou as razões pelas quais havia dado parecer favorável à cessão do espaço da antiga agência do banco Santander no bloco H para a PR7, dizendo que não sabia que tal local estava sendo pleiteado por outros interessados (NIDES e Politécnica) e que, a partir do momento em que soube deste fato, revê sua posição e se torna favorável a uma discussão e análise mais amplas e cautelosas sobre o assunto para a busca de uma solução para este impasse. A professora Cláudia Morgado solicitou a retirada dos processos 6 e 7 da pauta desta reunião (aprovação) por se tratarem do mesmo tema (cessão do espaço da antiga agência do Santander) e, considerando as discussões do uso do espaço junto ao EPLAN para iniciativas estudantis, foi decidido pelos conselheiros que este assunto será discutido numa sessão extraordinária deste Conselho de Coordenação **3. Apresentação da COPPETEC.** O professor Gladyston Ribeiro,

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

diretor-executivo da Fundação COPPETEC, apresentou avanços da referida instituição nos últimos dois anos, bem como história e a finalidade para a qual foi criada (captação de recursos e gestão de projetos), inclusive servindo de apoio para projetos de pesquisa de outras universidades e instituições, como a UNIRIO. Foi apresentado o volume de projetos (tanto em quantidade quanto em valores), quantidade de unidades da UFRJ apoiadas, prestação de contas, tipos de projetos, apoio a cursos de extensão, entre outros. Ações de melhoria da atual gestão, como identidade visual nova, uso de crachá, prática de ética, plano de cargos e salários etc. também foram mencionadas, além de novas ferramentas para o melhor processamento das demandas, como a assinatura eletrônica e sistema de verificação de autenticidade de documentos, além da reorganização administrativa interna (delegação de funções, pessoal etc.).

Processos – Aprovação:

1. PROMOÇÃO DE PROFESSOR À CLASSE TITULAR (E). Processo nº: 23079.228295/2024-54. Interessado: Prof. Roberto Machado Correa. Relator: Prof. Felipe Addor. **Parecer favorável. Aprovado por unanimidade.**

2. CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS ENTRE A UFRJ E DIVERSOS CLIENTES. Processo nº: 23079.203813/2025-16. Título: "Apoio técnico em sustentabilidade, gestão e desenvolvimento territorial.". Interessada: Profa. Amanda Fernandes Xavier Pedrosa. Valor: R\$ 5.191.592,34. Duração: 60 meses. Relatora: Profa. Andrea Salgado. **Parecer aprovado quanto ao mérito.** O processo será encaminhado para análise do EPLAN.

3. TERMO DE COOPERAÇÃO ENTRE A UFRJ E A PETROBRAS. Processo nº: 23079.222409/2025-33. Título: "Desenvolvimento da Biblioteca Drops (Data Reconciliation for Online Process Systems.". Interessado: Prof. José Carlos Costa da Silva Pinto. Valor: R\$4.863.134,56. Duração: 36 meses. Relator: Prof. Edilberto Strauss. Processo retirado de pauta.

4. CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR COLABORADOR VOLUNTÁRIO. Processo nº: 23079.252821/2024-05. Interessado: Prof. Cassiano Augusto Rolim Bernardino. Relatora: Profa. Isabelli Bassin. **Parecer favorável aprovado por unanimidade.**

5. ACORDO DE COOPERAÇÃO ENTRE A UFRJ E A RUDN (PEOPLE'S FRIENDSHIP UNIVERSITY OF RUSSIA). Processo nº: 23079.226792/2025-07. Interessado: Prof. Fábio Luiz Peres Krykhtine. Relator: Prof. Felipe Addor. **Parecer favorável. Aprovado por unanimidade.**

6. CESSÃO DO ESPAÇO DA ANTIGA AGÊNCIA DO BANCO SANTANDER NO BLOCO H DO CT. Processo nº: 23079.221345/2025-53. Interessado: Pró-Reitoria de Políticas Estudantis (PR7). Relatora: Profa. Andrea Salgado. Processo retirado de pauta. Cabe esclarecer que "durante a discussão do item 6 da pauta, antes do relato do Parecer de Vistas deste Processo pela Diretora da Escola Politécnica, Profa Cláudia Morgado, se solicitou a retirada de pauta dos dois processos: do item 6 e 7, por se tratar de solicitações de uso do mesmo espaço, e ainda considerando a solicitação na Sessão

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

anterior do CCCT e discussões de uso desse espaço pela Eplan-CT pelas iniciativas estudantis. Foi proposto e aprovado por todos os presentes que as três solicitações para o mesmo espaço deverá ser pauta única na Sessão Extraordinária do CCCT no dia 23 de junho, onde cada solicitante fará uma breve apresentação, esclarecimento dos conselheiros e deliberação sobre o uso do espaço e encaminhamentos".

7. SOLICITAÇÃO DE ESPAÇO PARA O NIDES. Processo: 23079.227957/2025-50. Interessado: NIDES. Relator: Prof. Fernando Duda. Processo retirado de pauta. **Processos- Homologação:**

1. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A KAROON PETRÓLEO E GÁS LTDA. Processo nº: 23079.224152/2025-54. Título: "Desenvolvimento de metodologias para caracterização e previsão da circulação 3D oceânica em águas profundas – Bacia de Santos". Interessado: Prof. Luiz Landau . Valor: R\$ 3.806.970,73. Duração: 24 meses. Relatora: Profa. Juliana Souza Baioco. **Aprovado ad referendum do CCCT no dia 13/05/2025. Parecer favorável. Homologado por unanimidade.**

2. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A PETROGAL BRASIL. Processo nº: 23079.220596/2025-11. Título: "Obtenção e avaliação de materiais adsorventes com alta capacidade de remoção de óleo da água produzida - Fase 1: prova de conceito e teste de validação". Interessada: Profa. Elizabete Fernandes Lucas. Valor: R\$ 5.887.872,49. Duração: 36 meses. Relatora: Profa. Paula Farancena Viero. **Aprovado ad referendum do CCCT no dia 13/05/2025. Parecer favorável. Homologado por unanimidade.**

3. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A PETROGAL BRASIL. Processo nº: 23079.220612/2025-75. Título: "Ampliação e modernização de infraestrutura par desenvolvimento de projeto de tratamento de água: prova de conceito e testes de validação". Interessada: Profa. Elizabete Fernandes Lucas. Valor: R\$ 1.074.369,38. Duração: 12 meses. Relator: Prof. Fernando Duda. **Aprovado ad referendum do CCCT no dia 13/05/2025. Parecer favorável. Homologado por unanimidade.**

4. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A PREFEITURA DE PIRAÍ. Processo nº: 23079.211115/2025-86 . Título: "Desenvolvimento Metodológico para estudo e Diagnóstico do Sistema de Transporte Público Coletivo Municipal.". Interessado: Prof. Romulo Dante Orrico Filho. Valor: R\$299.352,04. Duração: 9 meses. Relatora: Profa. Maria Inês Bruno Tavares. **Aprovado ad referendum do CCCT no dia 15/05/2025. Parecer favorável. Homologado por unanimidade.**

EXTRA-PAUTA. 1. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA E A UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO. Processo nº: 23079.253261/2024-06 Título: Alagamentos e inundações em áreas urbanas. Modelagem, mapeamento, planejamento e gestão sustentável em áreas calabresas selecionadas. Interessado: Prof. Marcelo Gomez Miguez. Valor: € 75.000,00 (setenta e cinco mil euros). Duração: 14 meses (quatorze meses). Relatora: Profa. Andrea Salgado. Processo retirado de pauta. 2.

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

PROTOCOLO DE INTENÇÕES ENTRE A UFRJ E A AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO DA REGIÃO DOS LAGOS. Processo: 23079.227977/2025-2. Interessado: Giovani Manso Avila. Valor: sem valor. Duração: 60 meses (sessenta meses). Relatora: Profa. Maria Inês Tavares. Processo retirado de pauta. Após a discussão sobre os processos, o Prof. Felipe Addor pediu a palavra para explicar as razões de o NIDES estar solicitando a cessão da área do banco Santander. Após a apresentação, foi solicitada pelas professoras; Claudia Morgado; Andrea Salgado; Suzana Kahn e o Ivan Carmo, uma reunião extraordinária para a discussão do assunto. Solicitação aprovada por unanimidade. As próximas reuniões do CCCT serão dia 16/09 e 23/09 que será reunião extraordinária para a discussão da cessão da área do banco Santander.

E para tudo constar, eu, Rosana Barreto de Siqueira Torres, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Decano do Centro de Tecnologia, Prof. Walter Issamu Suemitsu

Rio de Janeiro, 26 de maio de 2025



Prof. Walter Issamu Suemitsu
Decano do Centro de Tecnologia da UFRJ