

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia dezesseis de junho 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: Prof. Fernando Duda (Representante titular dos Professores Titulares); Profa. Isabelli Bassin (Representante titular Professores Adjuntos); Profa. Paula Viero (Representante titular Professores Associados); Profa. Cláudia Morgado (Diretora da Escola Politécnica); Prof. Marcello Campos (Vice-Diretor da COPPE). Além disso, contamos com a presença de Flávio Chedid (NIDES), Mayra Goulart (Presidente da ADUFRJ), Renan (Jurídico ADUFRJ) e Miriam (Filiação e Acolhimento ADUFRJ). **1. Aprovação da ata da reunião do dia 26/05/2025. Ata APROVADA POR UNANIMIDADE. 2. Informes.** O Professor Walter informou sobre a cerimônia no CONSUNI que concedeu o título de doutora *honoris causa* a Benedita da Silva; além disso, informou também sobre a discussão do orçamento participativo de 2026. O conselheiro Huascar informou sobre a presença de deputados na COPPE para estudos sobre a construção da linha 3 do Metrô do Rio de Janeiro. **3. Apresentação da ADUFRJ.** Mayra Goulart (presidente), Renan (Jurídico) e Miriam (Filiação e acolhimento) abordaram questões como o isolamento sindical da ADUFRJ no cenário nacional, estrangulamento do orçamento das universidades públicas federais (e o uso de recursos próprios), cobrança de ponto dos professores e a resoução de progressão do CONSUNI, além de benefícios aos filiados, como cursos de inglês e alemão, Gympass, pilates, atividades culturais e apoio na escolha do melhor custo-benefício nos planos de saúde com ajuda de um consultor.

Processos – Aprovação: **1. PROTOCOLO DE INTENÇÕES ENTRE A UFRJ E A AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO DA REGIÃO DOS LAGOS.** Processo nº: 23079.227977/2025-21. Interessado: Giovani Manso Avila Duração: 60 meses. Relatora: Profa. Maria Inês Bruno Tavares. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.** **2. ACORDO DE COOPERAÇÃO ENTRE A UFRJ E O CETEM.** Processo nº: 23079.219883/2025-88. Interessada: Profa. Maria Alice Zarur Coelho. Duração: 60 meses. Relator: Prof. Edilberto Strauss. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.** **3. PROMOÇÃO DE PROFESSOR À CLASSE TITULAR (E).** Processo nº: 23079.203820/2025-18 Interessada: Profa. Flávia Chaves Alves. Relator: Prof. Fernando Duda. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.** **4. PROMOÇÃO DE PROFESSOR À CLASSE TITULAR (E).** Processo nº: 23079.213391/2023-17. Interessada: Profa. Rosimary Terezinha de Almeida. Relatora: Profa. Andrea Salgado. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

5. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E O IDDRI- INSTITUT DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DES RELATIONS INTERNATIONALES/ IKI-INTERNATIONAL CLIMATE INICIATIVE. Processo nº: 23079.239712/2024-94. Título: “2050 é Agora: Alinhado a Ação Climática com os Objetos de Longo Prazo para o Desenvolvimento e o Clima”. Interessado: Prof. Emilio Lebre La Rovere. Valor: € 313.410,00. Duração: 22 meses. Relatora: Profa. Paula Viero. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

6. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E O IDDRI- INSTITUT DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DES RELATIONS INTERNATIONALES/ ICI-INTERNATIONAL CLIMATE INICIATIVE. Processo nº: 23079.239918/2024-14. Título: “Apoio à Capacidade de Modelagem de Mitigação à luz da Transição Energética Justa no Brasil – JUSTPATH”. Interessado: Prof. Emilio Lebre La Rovere Valor: € 111.111,00. Duração: 48 meses. Relatora: Profa. Juliana Bassin. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

7.ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A FUSE SISTEMAS LTDA. Processo nº: 23079.225181/2025-33. Título: “Desenvolvimento do Projeto de Embarcação Autônoma para Operações de Lançamento de mini-ROVs”. Interessado: Prof. Joel Sena Sales Junior. Valor: R\$ 2.432.456,85. Duração: 18 meses. Relatora: Profa. Maria Inês Tavares. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

8.TERMO DE COOPERAÇÃO ENTRE A UFRJ E A PETROBRAS. Processo nº: 23079.225371/2025-51. Título: “Desenvolvimento de protótipo de impressora 3D com arame e arco e de monitoramento e controle in situ e online para manufatura aditiva de peças metálicas com segurança operacional.”. Interessado: Prof. João da Cruz Payão Filho. Valor: R\$ 7.140.706,07. Duração: 24 meses. Relatora: Profa. Paula Viero. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

9.TERMO DE COOPERAÇÃO ENTRE A UFRJ E A PETROBRAS. Processo nº: 23079.225774/2025-08. Título: “Desenvolvimento Extensão de Membrana para simulador de processo HYSYS”. Interessado: Prof. Argimiro Resende Secchi Valor: R\$1.123.577,68. Duração: 12 meses. Relator: Prof. Felipe Addor. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

10.CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR COLABORADOR VOLUNTÁRIO. Processo nº: 23079.225279/2025-91. Interessado: Prof. José Eduardo Pessoa de Andrade. Relator: Prof. Marcello Campos. Parecer Favorável (condicionado à apresentação do termo de adesão faltante no processo). **APROVADO QUANTO AO MÉRITO.**

11. CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR COLABORADOR VOLUNTÁRIO. Processo nº: 23079.219262/2025-02 Interessado: Prof. Ney Roitman. Relatora: Profa. Maria Inês Bruno Tavares. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Processos- Homologação: **1. 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. **Aprovado ad referendum do CCCT no dia 27/05/2025.** Parecer Favorável. **HOMOLOGADO.** **2. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A COMISSÃO EUROPEIA (EC).** Processo nº: 23079.239880/2024-80. Título: "Acelerando a Ação Climática - ACCLIMATE". Interessado: Prof. Emilio Lèbre La Rovere. Valor: € 130.625,00. Duração: 48 meses. Relatora: Profa. Isabelli Bassin. **Aprovado ad referendum do CCCT no dia 27/05/2025.** Parecer Favorável. **HOMOLOGADO.** **3. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E MÚLTIPLOS CLIENTES COM APOIO DA FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA JOSÉ BONIFÁCIO (FUJB).** Processo nº: 23079.224886/2025-33. Título: "Centro de Estudos de Produtos de Algas- CEPA". Interessada: Profa. Ana Lúcia do Amaral Vendramini. Valor: R\$ 1.000.000,00. Duração: 60 meses. Relator: Prof. Fernando Duda. **Aprovado ad referendum do CCCT no dia 02/06/2025.** Parecer Favorável. **HOMOLOGADO.**

4. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA. 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. Duração: 14 meses. Relatora: Profa. Andrea Salgado. **Aprovado ad referendum do CCCT no dia 11/06/2025.** Parecer Favorável. **HOMOLOGADO.**

Processos- extrapauta: **1. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E O INSTITUTO INTERNACIONAL PARA A SUSTENTABILIDADE (IIS).** Processo nº: 23079.219018/2025-31. Título: "Estudo Infraestruturas Críticas e Adaptação Climática". Interessado: Prof. Paulo Cesar Colonna Rosman. Valor: R\$ 40.250,00. Duração: 8 meses. Relator: Prof. Felipe Addor. Parecer favorável à aprovação do mérito (porém deve ser apresentada a seguinte documentação faltante: parcer técnico, declaração negativa de nepotismo e declaração individual de carga horária dos servidores). **RETIRADO DE PAUTA.**



UFRJ
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO DE JANEIRO

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

E, para tudo constar, eu, Yan Marinho da Silva Faria, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Decano do Centro de Tecnologia, Prof. Walter Issamu Suemitsu.

Rio de Janeiro, 16 de junho de 2025

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