

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 maio de dois mil e vinte e dois, no Salão Nobre da Decania do CT, às 15h00min, sob a presidência do Decano do Centro de Tecnologia (CT), Prof. Walter Issamu Suemitsu, com a presença dos Conselheiros: Prof. Romildo Toledo (Diretor da COPPE); Prof. Edilberto Strauss (Vice-Diretor da Escola Politécnica); Prof.^a Andrea Medeiros Salgado (Vice-Diretora da Escola de Química); Prof.^a Maria Inês Bruno Tavares (Diretora do IMA); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof. Luiz Felipe Assis (Representante dos Professores Associados). Além disso, contamos com a presença do Prof. Gustavo Machado (NIDES), Prof.^a Heloísa Firmo (NIDES), Heitor Peçanha (Escola Politécnica), Adriana (Escola Politécnica), Giovane (Aluno da Engenharia Ambiental) e João Pedro (Aluno da Engenharia Ambiental). **1. Aprovações das atas das sessões dos dias 02 e 09/05/2022. Atas APROVADAS PELO CCCT. 2. Apresentação do Projeto MUDA.** A Prof.^a Heloísa Firmo inicia a apresentação com um breve histórico do MUDA e, em seguida, o aluno João Pedro mostra uma banana que foi plantada pelos membros do projeto na área entre os Blocos B e C, que antigamente era ocupada por entulhos, mas que hoje em dia é um espaço de plantação. Em continuidade, o João Pedro apresenta os projetos dos quais os membros fazem parte e os espaços físicos ocupados por atividades do projeto. Além disso, discorre sobre os impactos diretos e indiretos do projeto para o meio ambiente e para a comunidade acadêmica, apresenta o laboratório vivo e fala sobre as perspectivas do projeto. Por fim, o Prof. Gustavo informa que as atividades de extensão estão retomando, após dois anos de pandemia, e que os integrantes do projeto estão cuidando do laboratório vivo. **3. Proposta de projeto para o Edital da Reitoria nº 231/2022 – Projetos de Reestruturação dos Laboratórios de Informática da Graduação (LIGs).** O Prof. Walter informa que enviou a proposta unificada para todos os conselheiros, que consiste nos objetivos em comum entre as unidades do CT e as necessidades de cada uma. Sobre o orçamento, é informado que, diante das demandas, foram priorizados os itens básicos, como: equipamentos, serviços, rede e instalação de ar-condicionado. Além disso, é ressaltado que durante a execução do projeto o recurso pode ser remanejado. Após discussão, há o consenso de que todos os LIGs foram contemplados e a proposta é

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

aprovada por unanimidade. **Processos – Aprovação:** **1. Acordo de cooperação fechado de co-tutela de tese de doutorado entre o Programa de Graduação em Planejamento Energético COPPE/UFRJ e École des hautes études en sciences sociales.** Processo nº: 23079/208931/2022-60. Interessado: Pedro Ninô de Carvalho. Relator: Prof. Edilberto Strauss. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **2. Contrato de Prestação de Serviços entre a UFRJ e a Essenz Soluções Técnico-Econômica em Projetos e Estudos Regulatórios Ltda.** Processo nº: 23079/218300/2022-59. Título: “Valoração locacional e sistêmica dos recursos energéticos distribuídos: modelo de avaliação dos impactos técnicos e econômicos em diferentes modelos regulatórios e comerciais”. Interessado: Prof. Glauco Nery Taranto. Valor: R\$218.400,00. Duração: 24 meses. Relatora: Prof.^a Andrea Medeiros Salgado. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **Processos – Homologação:** **1. Parecer técnico sobre o projeto – PEMM-24190.** Processo nº: 23079/213202/2022-25. Título: “Sistema de inspeção de tanques de armazenamento de FPSO”. Interessada: Prof.^a Gabriela Ribeiro Pereira. Valor: R\$1.470.937,44. Duração: 18 meses. Relator: Prof. Flávio Chedid. Aprovado AD REFERENDUM – 04/05/2022. **HOMOLOGADO.** E para tudo constar, eu, Rosana Barreto de Siqueira Torres, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Decano do Centro de Tecnologia da UFRJ.

Rio de Janeiro, 16 de maio de 2022.



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