

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia, realizada no dia sete de fevereiro de dois mil e vinte e dois, por videoconferência, às 15h00min, sob a presidência do Decano do Centro de Tecnologia, Prof. Walter Issamu Suemitsu e com a presença dos Conselheiros: Prof.^a Cláudia Morgado (Diretora da Escola Politécnica); Prof. Felipe Addor (Diretor do NIDES); Prof.^a Andrea Medeiros Salgado (Vice-diretora da Escola de Química); Prof. Vinícius Carvalho (Vice-Diretor da Escola Politécnica); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof. Carlos André Vaz (Representante dos Professores Adjuntos); Prof. Luiz Felipe Assis (Representante dos Professores Associados). Além disso, contamos com a presença da Prof.^a Suzana Kahn-Ribeiro (Diretora da COPPE), Adriana Rocha e Marta Tapia. **1. Aprovação da ata da sessão do dia 20/12/2021. Ata APROVADA PELO CCCT. 2. Informes.** O prof. Walter informa que foi realizada uma reunião com os diretores do Instituto de Física, Química e Matemática e a Diretora da Escola Politécnica para discutir sobre o que será feito com a área que o Instituto de Física liberará. Na discussão houve o consenso de que a área deve ser destinada aos alunos – salas de aula, sala de estudo etc. – e, talvez, para alguns gabinetes de professores do NIDES. Após a discussão, os Escritórios de Planejamento ficaram responsáveis por elaborar os projetos; O prof. Walter informa que o contrato de manutenção deste ano está feito e o recurso do Orçamento Participativo será destinado às manutenções da Decania, além de R\$500.000,00 do CIP, se a PR3 autorizar; A prof.^a Cláudia Morgado informa que se reuniu com o superintendente da TIC, que informou que está tentando contratar o Google Classroom, após o fim de alguns recursos gratuitos do Google Meet, como por exemplo a gravação das reuniões e aulas. Entretanto, a prof.^a Cláudia sugere que na próxima reunião de Decanos e Diretores seja reforçada a necessidade de a Universidade não poupar investimentos para os recursos tecnológicos. **3. Resolução nº 1/2022 – estabelece a cessão de área para o projeto CASA (POLI/EQ).** O prof. Walter informa que foi elaborada uma resolução interna para institucionalizar a cessão da área do entre blocos A e B para o Projeto CASA. Diante disso, o prof. Carlos André, a prof.^a Cláudia e o prof. Luiz Felipe sugerem alguns ajustes no texto da resolução, com o objetivo de esclarecer alguns trechos. **4. Recurso referente à Progressão de Professora Associada I para Professora Associada II (Prof.^a**

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Suzana Gueiros Teixeira). O Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia da UFRJ decidiu não analisar o recurso em questão e orientará a Prof.^a Suzana Gueiros Teixeira a solicitar o recurso diretamente na CPPD. **Processo – Aprovação:** **1. Homologação do resultado do processo de promoção à Classe E – Professor Titular – Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais.** Processo nº: 23079/230988/2021-64. Interessado: Prof. Célio Albano da Costa Neto. Relatora: Prof.^a Maria Inês Tavares. **APROVADO PELO CCCT.** **2. Homologação do Termo de cooperação acadêmica e técnico científica celebrado entre a UFRJ e o Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI-SP).** Interessada: Escola de Química. Duração: 60 meses. Relatora: Prof.^a Suzana Kahn-Ribeiro. **APROVADO PELO CCCT.** **3. Termo de cooperação entre a UFRJ e a PETROBRAS.** Processo nº: 23079/201896/2022-58. Título: “Infraestrutura de equipamentos para avaliação de métodos de monitoramento permanente para estimativa de subsidência (AMPERES-COPPE).” Interessado: Prof. Fernando Artur Brasil Danziger. Valor: R\$3.600.408,60. Duração: 24 meses. Relator: Prof. Carlos André Vaz. **APROVADO QUANTO AO MÉRITO PELO CCCT.** **4. Relatório final da promoção da Classe de Associado IV para Titular.** Processo nº:23079/239341/2021-06. Interessada: Prof.^a Maria Letícia Murta. Relator: Prof. Vinícius Cardoso. **APROVADO PELO CCCT.** **5. Criação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Biosistemas e Bioprodutos.** Processo nº: 23079/202129/2022-66. Interessado: Escola de Química. Relator: Prof. Felipe Addor. **APROVADO PELO CCCT.** **6. Relatório da comissão de avaliação da progressão de Professor Adjunto II para Professor Adjunto III da Classe C.** Processo nº: 23079/235219/2021-52. Interessado: Prof. Felipe Addor. Relatora: Prof.^a Andrea Medeiros **APROVADO PELO CCCT**, com a abstenção do Prof. Felipe Addor. **Processos – Homologação:** **1. Termo de cooperação entre a UFRJ e a PETROBRAS.** Processo nº: 23079/201291/2022-67. Título: “Técnicas de aprendizagem profunda para processamento de dados sísmicos”. Interessado: Prof. Alexandre Gonçalves Evuskoff. Valor: R\$3.614.885,54. Duração: 36 meses. Relatora: Prof.^a Andrea Medeiros. AD REFERENDUM – 26/01/2022. **HOMOLOGADO.** E para tudo constar, eu, Rosana Barreto de Siqueira Torres, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Decano do Centro de



UFRJ
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO DE JANEIRO

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Tecnologia da UFRJ.

Rio de Janeiro, 07 de fevereiro de 2022.

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