

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia onze de setembro de dois mil e vinte e três, na Sala C da Decania do CT, às 15h00min, sob a presidência do Decano, Prof. Walter Issamu Suemitsu, com a presença dos Conselheiros: Prof.ª Maria Inês Bruno Tavares (Diretora do IMA); Prof. Edilberto Strauss (Vice-Diretor da Escola Politécnica); Prof. Marcello Luiz Rodrigues de Campos (Vice-Diretor da COPPE); Prof. Flávio Chedid (Vice-Diretor do NIDES); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof. Marcos Barreto (Representante dos Professores Associados); Prof. Robinson Luciano (Representante dos Professores Adjuntos); Huascar Costa (Representante Técnicoadministrativos); Camille Gonçalves (Representante dos estudantes de Graduação). Além disso, contamos com a presença de Victor Peçanha (Gerência de Contratos) e Adailton Cunha (Escola de Química). 1. Aprovação da ata da sessão do dia 28/08/2023. Ata APROVADA PELO CCCT. 2. Informes. O Prof. Walter informa que viajará para um congresso na França, por isso será substituído pela Prof.ª Maria Inês na próxima semana; O Prof. Walter informa que a partir de outubro a universidade não terá orçamento para arcar com as despesas de custeio; A Prof.ª Maria Inês informa que haverá um evento em comemoração aos 55 anos do IMA, no dia 20 outubro às 14h, e convida a todos para participar. 3. Regimento Eleição para Representante Suplente do CEU. Após breve discussão, o regimento é aprovado por unanimidade pelo CCCT. 4. Critério de CRA para Bolsa PIBIC. O Prof. Walter informa que o comitê PIBIC decidiu implementar, de fato, a regra que determina que todos os bolsistas PIBIC com CRA menor que 6,5 devem ser substituídos até 22 de outubro. Após discussão, os conselheiros concordam que trata-se de uma imposição que prejudica os estudantes e os laboratórios. Assim, sugere-se que a regra do CRA acima de 6,5 seja revista de forma a reconhecer a diversidade de contextos na UFRJ. Sugere-se ainda que bolsistas que já vêm atuando e cujos orientadores desejam continuar com eles sejam poupados de "demissão". Processos - Aprovação: 1. Contratação de Professor Colaborador Voluntário da UFRJ. Processo nº: 23079.238099/2023-15. Interessado: Prof. Carlos Antônio Levi da Conceição. Relator: Prof. Marcello Luiz Rodrigues de Campos. Parecer Favorável. APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 2. Contratação de Professor Colaborador Voluntário da



CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

UFRJ. Processo nº: 23079.237876/2023-04. Interessado: Prof. Marco Ludwik Patrício Krebs. Relator: Prof. Felipe Addor. Parecer Favorável. APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 3. Contratação de Professor Colaborador Voluntário da UFRJ. Processo nº: 23079.232014/2023-87. Interessado: Prof. Webe João Mansur. Relator: Prof. Edilberto Strauss. Parecer Favorável. APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 4. Promoção à Classe E de Associado IV para Professor Titular. Processo nº: 23079.222128/2023-19. Interessado: Prof. João Baptista de Oliveira e Souza Filho. Relator: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca. Parecer Favorável. APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 5. Acordo Específico de Cooperação Científica e Tecnológica, que entre si celebram a UFRJ e a Université Bretagne Sud. Processo nº: 23079.205677/2023-29. Interessado: Prof. Helcio Rangel Barreto Orlande. Relator: Prof. Marcos Barreto. Parecer Favorável. APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 6. Proposta de Criação do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu na categoria especialização MBA em Engenharia de Dados Não-presencial. Processo nº: 23079.221760/2022-64. Interessado: Prof. Edilberto Strauss. Relatora: Prof.ª Maria Inês Bruno Tavares. Parecer Favorável. APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 7. Proposta de Criação do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu na categoria de Especialização em Gestão e Operação de Facilities. Processo nº: 23079.227649/2023-62. Interessado: Prof. Eduardo Linhares. Relatora: Prof.ª Maria Inês Bruno Tavares. Parecer Favorável. APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 8. Proposta de Criação do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu na categoria especialização não presencial em Big Data, Business Intelligence e Business Analytics. Processo nº: 23079.221758/2022-95. Interessado: Prof. Edilberto Strauss. Relatora: Prof.ª Maria Inês Bruno Tavares. Parecer Favorável. APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. E, para tudo constar, eu, Rosana Barreto de Sigueira Torres, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Decano do Centro de Tecnologia.

Rio de Janeiro, 11 de setembro 2023.



CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

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

the Lucit