

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia trinta de maio de dois mil e vinte e dois, na Sala C da Decania do CT, às 15h00min, sob a presidência do Substituto eventual do Decano, Prof. Romildo Toledo, com a presença dos Conselheiros: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca (Diretora da Escola de Química); Prof.^a Maria Inês Bruno Tavares (Diretora do IMA); Prof. Flávio Chedid (Vice-Diretor do NIDES); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof. Luiz Felipe Assis (Representante dos Professores Associados); Moreno Bastos (Representante Técnico-Administrativos). Além disso, contamos com a presença do Victor Esteves (Escola Politécnica) e Agnaldo Fernandes (Superintendente do CT).

1. Aprovações das atas das sessões dos dias 16 e 23/05/2022. Atas **APROVADAS PELO CCCT.**

2. Informes. O Prof. Romildo inicia a reunião informando sobre sua preocupação com os cortes financeiros na educação anunciados pelo Governo Federal. Diante disso, informa que o orçamento recebido para este ano precisará passar por um replanejamento. Finaliza dizendo que, apesar dos cortes, o desafio será executar todos os projetos com o orçamento disponível; O Prof. Romildo informa que na última reunião do CONSUNI foi aprovada a Resolução nº 55 de 26 de maio de 2022, que regulamenta a concessão de bolsas para servidores ativos e colaboradores voluntários da UFRJ; O Prof. Flávio informa que no dia 02 de junho, às 13h, no Salão Nobre da Decania do CT, acontecerá a aula inaugural do Programa de Mestrado Acadêmico do NIDES, que terá como tema as Diretrizes Curriculares Nacionais de Engenharia, com a Prof.^a Sandra Rufino (UFRN).

3. Breve apresentação/informe sobre uma portaria do MEC que dispõe sobre a conversão do acervo acadêmico para o meio digital. O Moreno informa que no dia 19 de maio foi publicada no Diário Oficial da União a Portaria nº 360, de 18 de maio de 2022, que dispõe sobre a conversão do acervo acadêmico para o meio digital. Dessa maneira, destaca o art. 2º, que diz: “Fica vedada a produção de novos documentos integrantes do acervo acadêmico em suporte físico a partir de 1º de agosto de 2022”. Diante disso, aponta a dificuldade de fazer o armazenamento dos trabalhos impressos nos espaços físicos, por isso, solicita que os Programas das Unidades do CT desobriguem a entrega do trabalho em formato físico. Dessa forma, a Prof.^a Fabiana informa que a Escola de Química já não recebe trabalhos finais em formato físico e o Prof.

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Flávio se mostra aberto a essa possibilidade. Após discussão, o Prof. Romildo informa que conversará com a Diretoria Acadêmica da COPPE e com a PR2 sobre essa demanda. Por fim, solicita que a Portaria seja enviada para os representantes do CT no CEPG e para os Diretores das Unidades, que devem enviar para os setores acadêmicos de suas Unidades. **Processos – Aprovação:** **1. Projeto de reforma de área do subsolo para a construção de depósito para o Laboratório de Tecnologia Submarina do PENO/COPPE.** Processo nº: 23079.218002/2022-69. Interessado: Prof. Ilson Paranhos Pasqualino. Relatora: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **2. Acordo de cooperação entre a UFRJ e a Petrogal.** Processo no: 23079.218253/2022-43. Título: “Reforço da infraestrutura do LEACAT”. Interessado: Prof. Eduardo Falabella. Valor: R\$ 34.012.924,00. Duração: 24 meses. Relatora: Prof.^a Maria Inês Bruno Tavares. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **3. Acordo de cooperação entre a UFRJ e a Petrogal, por intermédio da FUJB.** Processo no: 23079.218254/2022-98. Interessado: Prof. Eduardo Falabella. Valor: R\$ 12.088.972,00. Duração: 60 meses. Relatora: Prof.^a Maria Inês Bruno Tavares. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **Processos – Homologação:** **1. Projeto MAGLEV2G.** Processo nº: 23079.213547/2022-89. Título: “MagLev-Cobra: segunda geração”. Interessado: Prof. Richard Magdalena Stephan. Valor: R\$1.745.760,19. Duração: 24 meses. Relator: Prof. Flávio Chedid. AD REFERENDUM – 25/05/2022. **HOMOLOGADO.** E para tudo constar, eu, Rosana Barreto de Siqueira Torres, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Substituto Eventual do Decano do Centro de Tecnologia da UFRJ.

Rio de Janeiro, 30 de maio de 2022.

Prof. Romildo Toledo
Substituto Eventual do Decano do Centro de Tecnologia da UFRJ