

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia dois 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.^a Cláudia Morgado (Diretora da Escola Politécnica); Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca (Diretora da Escola de Química); Prof.^a Maria Inês Bruno Tavares (Diretora do IMA); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof.^a Flávia Chaves Alves (Representante suplente dos Professores Associados). Além disso, contamos com a presença de Ana Lúcia Vendramini (Diretora de pesquisa do NIDES), Prof. Edilberto Strauss (Vice-Diretor da Escola Politécnica) e Agnaldo Fernandes (Superintendente do CT).

1. Aprovação da ata da sessão do dia 18/04/2022. Ata **APROVADA PELO CCCT.**

2. Informes. O Prof. Walter informa que na reunião ordinária do CCCT, que ocorrerá no dia dezesseis de maio, o Prof. Eduardo Raupp participará para tratar do orçamento participativo; O Prof. Walter informa que conversou com a Denise Freire (Pró-Reitora PR2) e o valor do recurso para o Edital Reitoria LIG 231/2022 Projetos de Reestruturação dos Laboratórios de Informática da Graduação (LIGs), apoiados por recursos do Custo Indireto De Projetos (CIP), foi calculado pelo valor máximo de R\$180.000,00 (cento e oitenta mil reais) para cada projeto. Sobre isso, a Prof.^a Cláudia Morgado informa que durante a execução dos projetos o recurso pode ser remanejado entre os LIGs e sugere que a proposta do projeto seja escrita coletivamente, por representantes de todas as Unidades do CT e os conselheiros presentes concordam. Diante disso, o Prof. Walter informa que convocará uma reunião com os representantes das unidades para tratar dessa demanda.

Processos – Aprovação:

1. Termo de cooperação entre a UFRJ e a Petrobras S/A. Processo nº: 23079/214977/2022-18. Título: “Desativação acelerada – influência de composições de carga na desativação de catalisadores de HDT”. Interessada: Prof.^a Vera Maria Martins Salim. Valor: R\$1.311.773,51. Duração: 12 meses. Relator: Prof. Flávio Chedid. Parecer favorável.

APROVADO PELO CCCT.

2. Termo de repasse de recurso financeiro para execução de projeto entre a UFRJ e a SEBRAE, Petróleo Brasileiro S/A e KOGNITUS. Processo nº: 23079/213951/2022-52. Título: “Reconhecimento automatizado de padrões e predição

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

de propriedades em dados sísmicos usando técnicas de aprendizado profundo”. Interessado: Prof. Luiz Landau. Valor: R\$1.449.571,75. Duração: 18 meses. Relator: Prof. Emerson Oliveira. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT**. 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, 02 de maio de 2022.



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