

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião extraordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia nove de maio de dois mil e vinte e dois, em ambiente virtual, às 15h00min, sob a presidência do substituto eventual do Decano do Centro de Tecnologia (CT), Prof. Romildo Toledo, com a presença dos Conselheiros: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca (Diretora da Escola de Química); Prof. Emerson Oliveira (Vice-Diretor do IMA); Prof. Flávio Chedid (Vice-Diretor do NIDES); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Luiz Felipe Assis (Representante dos Professores Associados). Além disso, contamos com a presença de Victor Hugo Trindade. **1. Proposta de Regimento para a consulta para o cargo de Decano do Centro de Tecnologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, para o quadriênio 2022-2026.** O Prof. Emerson (Presidente da Comissão Eleitoral) faz a leitura da Resolução e do anexo, capítulo por capítulo, para que sejam feitas propostas de alterações e a votação para a aprovação, ou não, dos capítulos. Dessa forma, o capítulo I, II, IV, VI, VII, VIII, IX e X são aprovados por unanimidade. Sobre o capítulo III, o Prof. Flávio questiona se quem está de férias poderá votar e o Prof. Emerson informa que sim. Além disso, surge a dúvida se os colaboradores voluntários e pós-doutorandos também poderão votar e, de acordo com Resolução do CONSUNI, os colaboradores voluntários não têm direito a voto, mas, em consenso concordam que e os pós-doutorandos, como pesquisadores, têm direito a voto. Após essas alterações, o capítulo III é aprovado. No capítulo V, o Prof. Romildo sugere que a lista homologada do colégio de votantes também seja disponibilizada para consulta pública. Após essa alteração, o capítulo V também é aprovado. Após discussão, o Regimento e a Resolução relatados pelo Prof. Emerson são aprovados por unanimidade. 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, 09 de maio de 2022.



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