

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia sete de novembro de dois mil e vinte e dois, na Sala C da Decania do CT, às 15h00min, sob a presidência da Diretora da Escola de Química, Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca, com a presença dos Conselheiros: Prof.^a Cláudia Morgado (Diretora da Escola Politécnica); Prof. Felipe Addor (Diretor do NIDES); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof. Marcos Lopes Dias (Representante suplente dos Professores Titulares); Prof. Marcos Barreto (Representante dos Professores Associados); Prof. Robinson Luciano Manfro (Representante dos Professores Adjuntos); Huascar Filho (Representante TAE); Vitor Matos (Representante suplente TAE). Além disso, contamos com a presença da Prof.^a Lavínia Borges (Diretora da COPPE), Prof. Luiz Felipe Assis, Ivan Carmo, Wilson e Victor Peçanha (Escola Politécnica). **1. Apresentação do Plano Diretor 2030.** Ivan Carmo inicia a apresentação informando que a elaboração do Plano Diretor 2030 partiu do o que o Estatuto das cidades oferece como soluções de planejamento para uma cidade mais inclusiva, sustentável e ao que diz respeito à integração, que corresponde a peça de planejamento. Em seguida, discorre brevemente sobre os documentos antecedentes, apresenta os princípios norteadores, que são: visão estratégica e institucional; biossegurança; sustentabilidade socioambiental e econômico-financeira; acessibilidade; integração interna na UFRJ e com a cidade; promoção do bem-estar de convívio e de inclusão social através dos aspectos físicos; construção coletiva, inovação e experimentação; transformação digital. Após isso, apresenta os Grupos Temáticos, seus objetivos e coordenações, que são: GT1 Diretrizes e parâmetros urbanos e arquitetônicos; GT2 Meio ambiente, áreas verdes e infraestrutura; GT3 Mobilidade e Transporte; GT4 Patrimônio e cultura; GT5 Segurança; GT6 Recursos Financeiros, cessões, legislação e VivaUFRJ. Mais adiante, apresenta a metodologia utilizada, que diz que: o processo de desenvolvimento e elaboração do plano diretor deverá envolver atores diversos da comunidade acadêmica, tendo em vista sua sustentabilidade pela inclusão comunitária e pelo comprometimento institucional. Isso trará legitimidade ao plano e é de suma importância para que a Reitoria execute as estratégias nele definidas para garantir que a comunidade acadêmica realize as diretrizes e princípios estabelecidos. E as fases do

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Plano Diretor, que são: Fase 1 – estruturação do processo; Fase 2 – Análise e síntese atual dos campi da UFRJ; Fase 3 – Diretrizes e estratégias para os campi da UFRJ; Fase 4 – Elaboração do Plano Diretor; Fase 5 – Implementação, monitoramento e revisões. Por fim, apresenta o comitê técnico e menciona o grupo de colaboradores que tem ajudado na construção do Plano. Diante disso, a Prof.^a Claudia informa que foi aprovado no CCCT algumas previsões de construções para a expansão de espaços acadêmicos no CT e pergunta se essa demanda foi acolhida para aprovação no CONSUNI e o Ivan informa que foi criado um pódio de obras para a Cidade Universitária. Após discussão, os conselheiros agradecem a apresentação e esclarecimentos feitos pelo Ivan. **2. Aprovação da ata da sessão do dia 31/10/2022. Ata APROVADA PELO CCCT. 3. Informes.** A Prof.^a Fabiana informa que o CCCT precisa indicar um/a docente para a comissão que fará a próxima consulta à Reitoria. Após discussão, o Prof. Marcos Barreto é indicado pelo CCCT; A Prof.^a Cláudia informa que no dia 16 de dezembro será realizada uma cerimônia, no Museu Histórico Nacional, em comemoração aos 230 anos da Escola Politécnica da UFRJ; O Prof. Felipe Addor convida todos para o Encontro Nacional de Engenharia e Desenvolvimento Social, que é um evento anual que está na sua XVII edição e que se propõe a pautar a engenharia e a formação dos estudantes através de uma ampla discussão sobre o papel da engenharia no desenvolvimento de uma sociedade mais justa e igualitária. O Encontro será realizado entre os dias 21 e 25 de novembro, no auditório G122. **Processos – Aprovação: 1. Convênio de cooperação acadêmico, técnico e cultural entre a UFRJ e o Instituto Municipal de Trânsito e Transportes (IMTT).** Processo nº: 23079.242977/2022-16. Título: “Modelo de coleta e análise de dados em escala real no município de Campos dos Goytacazes/RJ, no contexto do projeto de pesquisa intitulado ‘MOB 4.0 – HUB de Planejamento inteligente da Mobilidade do Estado do Rio de Janeiro’”. Interessado: Prof. Matheus Henrique de Sousa Oliveira. Duração: 12 meses. Relator: Prof. Edilberto Strauss. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT. 2. Aprovação da composição da Comissão de Avaliação de Desempenho para Promoção à Classe E – Professor Titular.** Processo nº: 23079.237304/2022-36. Interessado: Prof. José Gabriel Rodriguez Carneiro Gomes. Relatora: Prof.^a Maria Inês Bruno. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT. 3.**

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Enquadramento como Professora Colaboradora Voluntária. Processo nº: 23079.245253/2022-16. Interessada: Prof.^a Rosemarie Bröker Bone. Relatora: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT. 4.**

Enquadramento como Professor Colaborador Voluntário. Processo nº: 23079.244725/2022-13. Interessado: Prof. Silvio de Souza Lima. Relator: Prof. Eduardo Fairbairn. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT. 5.**

Acordo de Cooperação Fechado de Cotutela entre o Programa de Pós-Graduação em Universidade de Coimbra. Processo nº: 23079.221004/2022-35. Interessado: Viktor Lbuto Fragoso Sereno. Relator: Prof. Felipe Addor. 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.

Rio de Janeiro, 07 de novembro de 2022.



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