

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia treze de março 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. Romildo Toledo (Diretor da COPPE); Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca (Diretora da Escola de Química); Prof. Felipe Addor (Diretor do NIDES); Prof. Edilberto Strauss (Vice-Diretor da POLI); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof. Marcos Barreto (Representante dos Professores Associados); Huascar Costa (Representante Técnico-administrativos); Camille Gonçalves (Representante dos alunos de Graduação). Além disso, contamos com a presença de Victor Peçanha (Gerência de Contratos e Projetos da Escola Politécnica). **1. Aprovação da ata da sessão do dia 27/02/2023.** Ata **APROVADA PELO CCCT.** **2. Apresentação sobre o Projeto H2 Verde (PET/ EPLAN-CT).** A Prof.^a Andreia Campos Santos (PET/COPPE) inicia a apresentação contextualizando o Projeto, com o escopo, apresentação da equipe, parcerias e desenho técnico. Em seguida, ressalta a importância de garantir a Licença de Operação de projetos, apresenta o projeto de iluminação e segurança eletrônica. Após breve discussão, os conselheiros e conselheiras presentes concordam com a pertinência do projeto. **3. Fórum de Ciência e Cultura.** Christine Ruta, coordenadora do Fórum, faz uma breve apresentação sobre o Fórum de Ciência e Cultura, que está organizando uma exposição imersiva, interativa e interdisciplinar intitulada “Futuros da Baía de Guanabara - Inovação e Democracia Climática”, e convida todos e todas para prestigiar, entre os dias 21 de março e 14 de maio de 2023, na Casa da Ciência/FCC/UFRJ. **4. Informes.** O Prof. Walter informa que havia uma expectativa sobre recompor o orçamento ao valor de 2019, entretanto, o Ministério da Educação solicitou a revisão de uma parte e a decisão final deve sair na próxima sexta-feira; Camille informa sobre o caso de violência sofrido por um aluno da Engenharia, que ocorreu no Bandeirão Central, e diz que os alunos estão dando suporte à vítima. Diante disso, ressalta a importância de que a segurança no campus seja reforçada para que situações como essa não aconteçam mais; O Prof. Romildo informa que no dia 20 de março, às 9h30min, a ministra da Ciência, Tecnologia e Inovação,

Av. Athos da Silveira Ramos, 149 – Prédio do CT - Bloco A - 2º andar – CEP: 21.941-909 Cidade Universitária - Ilha do Fundão

Tel.: (0++21)3938-7008 /3938-7100

Caixa Postal: 68562 CEP: 21945-970

FAX.: (0++21) 3938-7008

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Luciana Santos, realizará a aula inaugural 2023 para os novos alunos, no auditório do CT2. **Processos – Aprovação:** **1. Solicitação de implantação do Projeto H2 Verde.** Processo nº: 23079.249648/2022-98. Interessado: Programa de Engenharia de Transporte da COPPE. Relatora: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **2. Enquadramento como Professora Colaboradora Voluntária da UFRJ.** Processo nº: 23079.252738/2022-66. Interessada: Prof.^a Adriana Sotero Martins. Relator: Prof. Eduardo Fairbairn. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **3. Enquadramento como Professor Colaborador Voluntário da UFRJ.** Processo nº: 23079.204731/2023-19. Interessado: Prof. Reinaldo de Falco. Relator: Prof. Romildo Toledo. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **4. Reenquadramento como Professor Colaborador Voluntário da UFRJ.** Processo nº: 23079.204699/2023-71. Interessado: Prof. Luiz Pereira Calôba. Relator: Prof. Felipe Addor. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **5. P&D entre a UFRJ e Total Energies.** Processo nº: 23079.204253/2023-47. Título: “Desenvolvimento de Metodologia de Inteligência Artificial, Modelagem Física Atmosférica Regional e Sensoriamento Remoto”. Interessado: Prof. Luiz Paulo de Freitas. Valor: R\$3.290.486,94. Duração: 24 meses. Relator: Prof. Edilberto Strauss. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **6. Convênio de Cooperação Técnica e Acadêmica, CIP do PEC.** Processo nº: 23079/249359/2022-99. Título: “Projeto de Desenvolvimento Institucional e Inovação do PEC/COPPE/UFRJ 2022-2023”. Interessado: Prof. Maurício Ehrlich. Valor: R\$160.360,00. Duração: 12 meses. Relatora: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **7. Acordo de Parceria entre a UFRJ e FUSE Sistemas Ltda/ Embrapii.** Processo nº: 23079/207501/2023-10. Título: “Desenvolvimento de um sistema de ancoragem para usinas solares flutuantes”. Interessado: Prof. Joel Sena Sales Junior. Valor: R\$ 2.553.016,06. Duração: 24 meses. Relator: Prof. Marcos Barreto. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.** **Processos – Homologação:** **1. Saldo de CIP da unidade COPPE/UFRJ – Projetos da PR3.** Processo nº: 23079.201253/2023-95. Título: “IMPLANTAÇÃO DA PLATAFORMA DE

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL E EVENTOS COPPE 60 ANOS”. Interessado: Prof. Romildo Toledo. Valor: R\$ 550.000,00. Relatora: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca. AD REFERENDUM – 01/03/2023. **HOMOLOGADO**. 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, 13 de março de 2023.



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