

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia vinte e nove de abril de dois mil e vinte e quatro, no Salão Nobre do CT, às 14h00min, sob a presidência do Decano do Centro de Tecnologia, Prof. Walter Issamu Suemitsu, com a presença dos Conselheiros: ~~Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca (Diretora da Escola de Química); Prof.^a Cláudia Morgado (Diretora da Escola Politécnica); Prof.^a Maria Inês Bruno Tavares (Diretora do IMA); Prof. Felipe Addor (Diretor do NIDES); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof. Robinson Luciano Manfro (Representante dos Professores Adjuntos); Marcos Barreto (Representante dos Professores Associados); Amanda Fernandes Xavier Pedrosa Alves (Representante da Diretora da COPPE); Huascar Costa (Representante Técnico administrativos); Leticia Chaves da Costa (Representante suplente dos alunos da Graduação). Além disso, contamos com a presença de Fernando Castro Pinto (Representante dos Professores Associados do CT no CONSUNI); Vitor Peçanha (Escola Politécnica); Tharcísio Cotta Fontainha (Professor da COPPE).~~ **1. Aprovação da ata da sessão do dia 15/04/2024. Ata APROVADA POR UNANIMIDADE PELO CCCT.** **2. Informes.** O prof. Walter mencionou sobre a Aula Magna com o embaixador Celso Amorim e a achou excelente. A Diretora da Escola Politécnica, Professora Cláudia Morgado, convidou para a celebração dos 150 anos da Escola Politécnica na ALERJ no próximo dia 25 de abril às 10 horas pela iniciativa de declarar a Escola como patrimônio histórico, cultural e científico de natureza imaterial do Estado do Rio de Janeiro. **3. Matriz para a Distribuição de Participativo do CT.** Relatora: Profa. Maria Inês Tavares. Foi aprovado o envio da sugestão da Direção da Escola Politécnica a todos os conselheiros para a construção de uma proposta substitutiva do Orçamento de 2024 que será encaminhada para a próxima reunião do Orçamento Participativo. **Processos – Aprovação:** **1. ACORDO DE COOPERAÇÃO ACADÊMICO, TÉCNICO, CIENTÍFICO E CULTURAL ENTRE A UFRJ E O MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO.** Processo nº: 23079.207447/2023-02. Título: “Ensaio em câmara hiperbárica e testes mecânicos diversos”. Interessado: Prof. Marcos do Couto Bezerra Cavalcanti. Duração: 60 meses. Relator: Prof. Robinson Manfro. Parecer favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

2. PROPOSTA DE CRIAÇÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATU SENSU NA CATEGORIA ESPECIALIZAÇÃO MBA EM GESTÃO DE MARKETING, MODALIDADE NÃO PRESENCIAL. Processo nº: 23079.236016/2021-86 Interessada: Escola Politécnica. Relator: Prof. Marcelo Campos. ~~APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.~~

3. CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS COM DIVERSOS CLIENTES. Processo nº: 23079.261307/2023-71. Valor: R\$ 3.000.000,00. Duração: 5 anos. Interessada: Profa. Maria Inês Tavares. Relator: Prof. Edilberto Strauss. ~~APROVADO QUANTO AO MÉRITO.~~

4. ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICO E CIENTÍFICO ENTRE A UFRJ E A PETROGAL BRASIL S.A. Processo nº: 23079.214753/2024-78. Título: ~~“Projeto CATerpillar”~~. Interessado: Prof. Ricardo Tadeu Lopes. Valor: R\$6.272.564,57. Duração: 32 meses. Relator: Profa. Fabiana Valéria da Fonseca. ~~Parecer Favorável.~~ ~~APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.~~

5. ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICO E CIENTÍFICO ENTRE A UFRJ E A PETROGAL BRASIL S.A.. Processo nº: 23079.214748/2024-65. Título: ~~“Aprimoramento de algoritmos de flash multifásico”~~. Interessado: Prof. Ricardo Tadeu Lopes. Valor: R\$ 4.371.009,08. Duração: 12 meses. Relator: Profa. Maria Inês Bruno Tavares. ~~Parecer Favorável.~~ ~~APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.~~

6. CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS ENTRE A UFRJ E DIVERSOS CLIENTES. Processo nº: 23079.214168/2024-78. Título: “Análises químicas, estruturais e morfológicas de catalisadores e outros materiais”. Interessada: Profa. Mariana de Mattos Vieira Mello Souza. Valor: R\$ 1.917.849,00. Duração: 60 meses. Relator: Prof. Prof. Eduardo Fairbairn. ~~Parecer Favorável.~~ ~~APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.~~

7. TERMO DE COOPERAÇÃO ENTRE A UFRJ E A PETROBRAS. Processo nº: 23079.215989/2024-81. Título: “Metodologias portáteis aplicáveis a matrizes aquosas e complexas baseados em imagens digitais”. Interessada: Profa. Ana Mehl. Valor R\$ 7.381.511,16. Duração: 40 meses. Relator: Prof. Felipe Addor. ~~Parecer Favorável.~~ ~~APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.~~

~~**8. PROJETO DE EMENDA PARLAMENTAR COM INTERVENIÊNCIA ADMINISTRATIVA DA FUJB.** Processo nº: 23079.213923/2024-05. Título: “Consolidação~~

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

~~da assessoria à gestão da produção e comercialização de coletivos de trabalho de assentamentos da reforma agrária do Rio de Janeiro”. Valor: R\$500.000,00. Duração: A partir da data da assinatura do contrato até 31 de dezembro de 2025. Relator: Prof. Ediberto Strauss. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 9. PROJETO DE EMENDA PARLAMENTAR COM INTERVENIÊNCIA ADMINISTRATIVA DA FUJB.** Processo nº: 23079.213960/2024-13. Título: “Fortalecimento de estratégias ampliadas de comercialização e assessoria técnica para sistemas produtivos nos territórios de reforma agrária no estado do Rio de Janeiro”. Valor: R\$300.000,00. Duração: A partir da data da assinatura do contrato até 31 de dezembro de 2025. Relatora: Profa. Maria Inês Bruno Tavares. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. 10. ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICO E CIENTÍFICO ENTRE A UFRJ E A PETROGAL BRASIL S.A.** Processo nº: 23079.214753/2024-78. Título: “Desenvolvimento de ferramenta por ROV para detecção de danos estruturais nos arames da camada de tração de linhas flexíveis em operação utilizando tecnologias de inspeção por raios X”. Interessado: Prof. Ricardo Tadeu Lopes. Valor: R\$6.272.564,57. Duração: 32 meses. Relatora: Profa. Fabiana Valéria da Fonseca. **RETIRADO DE PAUTA. 11. ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICO E CIENTÍFICO ENTRE A UFRJ E A PETROGAL BRASIL S.A.** Processo nº: 23079.214748/2024-65. Título: “Desenvolvimento de ferramenta de inspeção em risers flexíveis, em operação, em águas ultraprofundas utilizando técnicas de imagem por radiação ionizante — RIFLEX”. Interessado: Prof. Ricardo Tadeu Lopes. Valor: R\$ 4.371.009,08. Duração: 12 meses. Relatora: Profa. Maria Inês Bruno Tavares. **RETIRADO DE PAUTA.** E, para tudo constar, eu, Yan Marinho da Silva Faria, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Decano do Centro de Tecnologia.~~

Rio de Janeiro, 29 de abril de 2024.



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



UFRJ
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO DE JANEIRO

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Av. Athos da Silveira Ramos, 149 – Prédio do CT - Bloco A - 2^o 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



UFRJ
UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO DE JANEIRO

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Av. Athos da Silveira Ramos, 149 – Prédio do CT - Bloco A - 2^o 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