

## 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 sete de novembro de dois mil e vinte e três, na Sala C da Decania do CT, às 15h00min, sob a presidência da Substituta Eventual do Decano, Prof.<sup>a</sup> Maria Inês Bruno Tavares, com a presença dos Conselheiros: Prof.<sup>a</sup> Fabiana Valéria da Fonseca (Diretora da Escola de Química); Emerson Oliveira (Vice-Diretor do IMA); Prof. Marcelo Campos (Diretor da COPPE); Prof. Flávio Chedid (Vice-Diretor do NIDES); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares); Prof. Robinson Luciano Manfro (Representante dos Professores Adjuntos); Huascar Costa (Representante Técnico-administrativos); Letícia Chaves da Costa (Representante Suplente dos Alunos da Graduação). Além disso, contamos com a presença do Prof. Amâncio Carvalho, Marta (SINTUFRJ), Prof. Romildo Bonfim (CCS), Prof. Bernardo Dias (Representante do CT no CONSUNI), Roberto Gambini e Victor Peçanha (Gerência de Contratos da POLI).

**1. Aprovação das atas das sessões dos dias 06 e 13/11/2023. Atas APROVADAS POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**2. Informes.** A Rosana informa que o prazo para o envio do relatório da CPA termina em fevereiro.

**3. Apresentação dos pontos para discussão no CONSUNI sobre a EBSERH (Prof. Amâncio Carvalho).** O Prof. Amâncio informa que fará um resumo em linhas gerais do processo de trabalho e as principais conclusões. A finalidade inicial, com base nas legislações aprovadas anteriormente, é desenvolver ações de assistência à saúde e, ao mesmo tempo, de apoio às atividades de ensino e pesquisa. Após a breve explanação sobre os pontos que serão discutidos na próxima reunião do CONSUNI, a Profa. Fabiana ressalta a importância da comunidade acadêmica participar da construção da proposta para a administração da EBSERH e outros conselheiros levantam outras questões. Além disso, a Marta (SINTUFRJ) destaca a importância da construção de alinhamentos mais aprofundados para o debate dessa questão, além da socialização das decisões. Ao final da discussão, o Prof. Amâncio diz que está à disposição dos conselheiros e a Profa. Maria Inês agradece os esclarecimentos.

**Processos – Aprovação:**

**1. CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR COLABORADOR VOLUNTÁRIO DA UFRJ.** Processo nº: 23079.243530/2023-37. Interessado: Prof. Isaac Volschan Junior. Duração 36 meses. Relator: Prof. Marcelo Campos. Parecer favorável. **APROVADO PELO CCCT.**

**2. CONTRATAÇÃO DE**

**CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)**

**PROFESSORA COLABORADORA VOLUNTÁRIA DA UFRJ.** Processo nº: 23079.253692/2023-83. Interessada: Prof.<sup>a</sup> Lídia Yokoyama. Duração 36 meses. Relator: Prof. Emerson Oliveira. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**3. CONTRATAÇÃO DE PROFESSORA COLABORADORA VOLUNTÁRIA DA UFRJ.** Processo nº: 23079.210537/2023-72. Interessada: Prof.<sup>a</sup> Paula Santos Ceryno. Relator: Prof. Robinson Manfro. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**4. CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR COLABORADOR VOLUNTÁRIO DA UFRJ.** Processo nº: 23079.230272/2023-29. Interessado: Prof. Martinus Theodorus van Genuchten. Relator: Prof. Marcos Barreto. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**5. RENOVAÇÃO DE CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR COLABORADOR VOLUNTÁRIO DA UFRJ.** Processo nº: 23079.001768/2020-44. Interessado: Prof. Claudio Fernando Mahler. Relator: Prof. Edilberto Strauss. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**6. PROMOÇÃO DE PROFESSOR ASSOCIADO, CLASSE D, NÍVEL IV PARA PROFESSOR TITULAR, CLASSE E.** Processo nº: 23079.243249/2023-02. Interessada: Prof.<sup>a</sup> Eliana Mossé. Relator: Prof. Edilberto Strauss. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**7. PROMOÇÃO DE PROFESSOR ASSOCIADO, CLASSE D, NÍVEL IV PARA PROFESSOR TITULAR, CLASSE E.** Processo nº: 23079.2421266/2023-05. Interessada: Prof.<sup>a</sup> Rossana Odette Folly. Relator: Prof. Felipe Addor. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**8. CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS ENTRE A UFRJ E CLIENTES DIVERSOS.** Processo nº: 23079.255715/2023-94. Título: “Realização de ensaios mecânicos e análises experimentais de resistência e reação ao fogo”. Interessado: Prof. Alexandre Landesman. Valor: R\$3.000.000,00. Duração: 60 meses. Prof. Edilberto Strauss. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**9. CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS ENTRE A UFRJ E DIVERSOS CLIENTES.** Processo nº: 23079.249956/2023-02. Título: “Caracterização das interações rocha-fluído e fluído-fluído aplicados à petróleo e gás”. Interessado: Prof. Paulo Couto. Valor: R\$1.214.412,58. Duração: 03 meses. Relator: Prof. Eduardo Fairbairn. Parecer Favorável. **APROVADO PELO CCCT.**

**10. CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS ENTRE A UFRJ E DIVERSOS CLIENTES.** Processo nº:

**CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)**

23079.251535/2023-33. Título: “Realização de análises por técnicas analíticas e de imageamento por raios X, análises por espectrometria gama e X, laudos e certificações de equipamentos radiológicos, serviços de radioproteção e treinamentos”. Interessado: Prof. Ricardo Tadeu Lopes. Valor: R\$4.841.227,78. Duração: 60 meses. Relatora: Prof.<sup>a</sup> Fabiana Valéria da Fonseca. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**11. ACORDO DE COOPERAÇÃO ACADÊMICO, TÉCNICO, CIENTÍFICO E CULTURAL ENTRE A UFRJ E A UFMA.** Processo n<sup>o</sup>: 23079.221149/2023-17. Título: “Desenvolvimento de sistema modular baseado no acoplamento de células eletrolíticas de óxido sólido (SOEC) a um sistema de conversão de gás de síntese intensificado que permita a produção de combustíveis químicos e renováveis a partir de emissões contendo CO<sub>2</sub> e CH<sub>4</sub>, utilizando apenas energia renovável proveniente de cogeração, eólica e/solar”. Interessado: Prof. Tiago Albertini Balbino. Relator: Prof. Felipe Addor. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**12. ACORDO DE COOPERAÇÃO DE COTUTELA (FECHADO).** Processo n<sup>o</sup>: 23079.215896/2021-54. Interessada: Prof.<sup>a</sup> Camila Pinheiro Marins. Relatora: Prof.<sup>a</sup> Maria Inês Bruno Tavares. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**13. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A SECRETARIA ESTADUAL DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE DP ESTADO DO RIO DE JANEIRO.** Processo n<sup>a</sup>: 23079.249426/2023-56. Título: “Plataforma digital operacional de monitoramento e avaliação social da Baía de Guanabara e região costeira do Estado do Rio de Janeiro”. Interessado: Prof. Luiz Landau. Valor: R\$12.688.023-18. Duração: 36 meses. Relator: Prof. Robinson Manfro. Parecer Favorável. **APROVADO QUANTO AO MÉRITO PELO CCCT.**

**14. TERMO DE CONVÊNIO ENTRE A UFRJ E ASSESSORIA ESPECIAL DE PARCERIAS PÚBLICO PRIVADA E SERVIÇOS CONCEDIDOS DA PREFEITURA DE MARICÁ – AEPPSC.** Processo n<sup>o</sup>: 23079.237158/2023-20. Título: “Convênio de pesquisa, desenvolvimento e inovação (PD&I) para viabilizar e desenvolver modelo de parcerias público privadas e concessões de serviços de utilidade pública para o município de Maricá”. Interessado: Prof. Mário Cezar Rodrigues Vidal. Valor: R\$8.898.709,06. Duração: 24 meses. Relator: Prof. Eduardo Fairbairn. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)**

**15. TERMO ADITIVO PARA PRORROGAÇÃO DO ACORDO ESPECÍFICO DE INTERCÂMBIO DE ESTUDANTES, PERMITINDO DUPLO DIPLOMA DE ENGENHEIRO QUE ENTRE SI CELEBRAM A UFRJ, ATRAVÉS DA ESCOLA POLITÉCNICA, E O INSTITUT MINES TÉLÉCOM.** Processo nº: 23079.021384/2018-23. Interessada: Escola Politécnica. Relator: Prof. Marcelo Campos. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**16. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A FEDERAÇÃO DAS EMPRESAS DE MOBILIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – SEMOVE.** Processo nº: 23079.245879/2023-11. Título: “Acordo de parceria para pesquisa, desenvolvimento e inovação – PD&I que entre si celebram a UFRJ e Coppetec”. Interessado: Prof. Glaydston Mattos. Valor: R\$10.000,00. Duração: 24 meses. Relator: Prof. Emerson Oliveira. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**17. ACORDO DE COOPERAÇÃO ACADÊMICA, TÉCNICO, CIENTÍFICO E CULTURAL ENTRE A ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DE MÉCANIQUE ET DES MICROTECHNIQUE (ENSMM) E A UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (UFRJ).** Processo nº: 23079.260438/2023-31. Interessada: Diretoria Adjunta de Relações Internacionais (DARI-POLI). Relator: Prof. Marcelo Campos. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**18. ACORDO DE COOPERAÇÃO ENTRE A UFRJ/EXXMOBIL/EMBRAPI.** Processo nº: 23079.238301/2023-09. Título: “Beneficiamento de etanol para oxigenados na faixa de diesel”. Interessado: Prof. Henrique Poltronieri Pacheco. Valor: R\$7.071.100,76. Duração: 48 meses. Relator: Prof. Felipe Addor. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT.**

**Processos – Homologação:**

**1. TERMO DE COOPERAÇÃO ENTRE A PETOBRAS E A COPPE.** Processo nº: 23079.253501/2023-83. Título: “Caracterização por mecânica de dano e fatura de polímeros e compósitos utilizados em dutos flexíveis no estado virgem e envelhecido”. Interessado: Prof. Romildo Toledo. Valor: R\$6.433.111,39. Duração: 36 meses. Relatora: Prof.<sup>a</sup> Fabiana Valéria da Fonseca. AD REFERENDUM – 13/11/2023. **HOMOLOGADO.**

**2. TERMO DE COOPERAÇÃO ENTRE A UFRJ E A PETROBRAS.** Processo nº: 23079.254443/2023-13. Título: “Pesquisa experimental em cravação de condutores por gravidade e por martelamento em argilas moles”. Interessado: Prof. Fernando Artur Brasil Danziger. Valor: R\$16.575.733,93. Duração: 36 meses. Relator:

**CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)**

Prof. Robinson Manfro. AD REFERENDUM – 22/11/2023. **HOMOLOGADO. 3. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E A EMPRESA TOTALENERGIES.** Processo nº: 23079.251965/2023-55. Título: “Produção de biogás a partir de resíduos orgânicos: avaliando a digestão anaeróbia seca e úmida e diferentes configurações de reatores”. Interessado: Prof. João Paulo Bassin. Valor: R\$3.546.041,70. Duração: 36 meses. Relatora: Prof. Fabiana Valéria da Fonseca. AD REFERENDUM – 08/11/2023. **HOMOLOGADO. 4. ACORDO DE PARCERIA ENTRE A UFRJ E CONCESSIONÁRIA DO SISTEMA RODOVIÁRIO RIO – SÃO PAULO S/A.** Processo nº: 23079.247106/2023-13. Título: “Avaliação do ciclo de vida de materiais e misturas asfálticas elaboradas no centro de pesquisas rodoviárias do CCR”. Valor: R\$539.798,14. Duração: 24 meses. Relator: Prof. Felipe Addor. AD REFERENDUM – 14/11/2023. **HOMOLOGADO.** E, para tudo constar, eu, Rosana Barreto de Siqueira Torres, lavrei a presente ata, que segue assinada pela Substituta Eventual do Decano do Centro de Tecnologia.

Rio de Janeiro, 27 de novembro 2023.



---

Prof. Maria Inês Bruno Tavares  
Substituta Eventual do Decano do Centro de Tecnologia da UFRJ