

Universidade Federal do Rio de Janeiro
Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza
Decania

1 **ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE CIÊNCIAS MATEMÁTICAS E**
2 **DA NATUREZA – CCMN, REALIZADA NO DIA 27 DE MARÇO DE 2024, ATRAVÉS DA PLATAFORMA MICROSOFT**
3 **TEAMS, A PARTIR DE 9h30, SOB A PRESIDÊNCIA DO DECANO DO CCMN, PROFESSOR CABRAL LIMA.**
4 Compareceram à Reunião os seguintes **Conselheiros:** Professora Walcy Santos – Vice-decana do CCMN;
5 Professor Edson Farias Mello – Diretor do Instituto de Geociências; Angélica Fonseca da Silva Dias – Diretora
6 do Instituto Tércio Pacitti de Aplicações e Pesquisas Computacionais; Professor Wladimir Augusto das Neves –
7 Diretor do Instituto de Matemática; Professor Nelson Ricardo de Freitas Braga – Diretor do Instituto de Física;
8 Professor Claudio José de Araújo Mota – Diretor do Instituto de Química; Professora Anamaria Martins Moreira
9 – Diretora do Instituto de Computação; Professora Marciela Scarpellini – Representante dos Professores
10 Associados (Classe D); Professor Rafael Maiani de Mello – Representante dos Professores Adjuntos (Classe C);
11 Henrique Serdeira – Representante dos Servidores Técnico-administrativos em Educação; Professora Marta
12 Eloísa Medeiros – Coordenadora de Integração Acadêmica de Graduação; Professora Miriam Mendes
13 Gandelman – Coordenadora de Integração Acadêmica de Extensão/CCMN. **Convidada:** Professora Andrea
14 Adour – Superintendente de Difusão Cultural do Fórum de Ciência e Cultura UFRJ (FCC/UFRJ). Havendo
15 número regimental de membros, o Professor Cabral Lima iniciou a reunião com os informes especiais –
16 **informes da Decania:** O professor Cabral Lima solicitou que os Diretores de Unidades ficassem atentos aos
17 prazos de regularização da cessão temporária de espaços físicos sob administração da Decania do CCMN,
18 regulamentada pela Instrução Normativa nº 128, de 19 de dezembro de 2023. **Informes da Graduação:** A
19 professora Marta Medeiros informou que o período de inscrição dos alunos veteranos em disciplinas termina
20 no dia 29/03 e, após esta data, será gerada a pauta definitiva. **Informes da Extensão:** A professora Miriam
21 Gandelman informou que o CCMN indicou os professores Vinicius Tadeu kartnaller Montalvão
22 (IQ/CCMN/UFRJ); Fernanda Arruda Nogueira Gomes da Silva (IQ/CCMN/UFRJ); Miriam Mendes Gandelman
23 (IF/CCMN/UFRJ) e Kátia Leite Mansur (IGEO/CCMN/UFRJ) para representação do CCMN na equipe
24 organizadora da 13ª SIAC. **Informes da Pós-graduação:** A professora Walcy Santos informou que, de maneira
25 geral, a UFRJ está com um sério problema de bolsas de pós-graduação, tanto no CNPq, que indeferiu todos os
26 pedidos de recurso, quanto na CAPES. A professora Walcy lamentou os sucessivos problemas de rede na UFRJ,
27 que impactaram diretamente nas ações de preenchimento da Plataforma Sucupira. Encerrados os informes
28 especiais, deu-se início à Ordem do Dia: **1. Processo 23079.264160/2023-71.** Transição de mandato da
29 Coordenação do HCTE (2024-2025) – **Homologação. Relatora:** Professora Walcy Santos (IM/CCMN/UFRJ).
30 **Interessada:** Coordenação do HCTE. Homologado, por 10 (dez) votos favoráveis e 1 (uma) abstenção, o
31 processo de transição de mandato do HCTE para o biênio 2024-2025, no qual foram eleitas as Professoras
32 Maria Mello de Malta e Kátia Correia Gorini, respectivamente, titular e suplente. Após a leitura do parecer e
33 debate entre os Conselheiros, a Professora Walcy Santos orientou que o Currículo Lattes da Professora Maria
34 Malta fosse atualizado antes do encaminhamento do processo à PR2. **2. Processo 23079.216060/2020-96.**
35 **Regulamento do HCTE – Aprovação. Relatora:** Professora Walcy Santos (IM/CCMN/UFRJ). **Interessada:**
36 Coordenação do HCTE. A Professora Walcy Santos solicitou a retirada do processo de pauta, para que houvesse
37 um tempo maior para análise do tema na perspectiva da nova resolução proposta para os programas *stricto*
38 *sensu*. A solicitação foi acatada pelos Conselheiros. **3.** Formação da Comissão Eleitoral para escolha dos
39 representantes do CCMN no CEG (término do mandato em 31/05/2024) – **Aprovação. Interessados:** Decania
40 e Unidades do CCMN. Aprovada, por unanimidade, a indicação dos servidores Henrique Serdeira e Diego
41 Ferreira Santos para compor a Comissão Eleitoral para escolha dos representantes do CCMN no CEG. Foi
42 definido que, posteriormente, haverá indicação de um Docente para compor a comissão. **4. Processo**
43 **23079.205372/2024-06.** Acordo de Cooperação Acadêmica Internacional Programa Erasmus+ entre a ELTE
44 (Universidade Eötvös Loránd) e a UFRJ – **Aprovado ad referendum – Homologação. Relatora:** Professora
45 Miriam Gandelman (IF/CCMN/UFRJ). **Interessado:** Instituto de Geociências (IGEO/CCMN/UFRJ). Homologado,

Universidade Federal do Rio de Janeiro
Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza
Decania

46 por unanimidade, o parecer da relatora, favorável à execução do Acordo de Cooperação Acadêmica
47 Internacional. **5. Processo 23079.207226/2024-15.** Acordo de Cooperação Técnica entre o Município do Rio
48 de Janeiro, através do Centro de Operações e Resiliência (GP/COR) e da Fundação Instituto de Geotécnica
49 (GEO-Rio), e a Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) – **Aprovado ad referendum – Homologação.**
50 **Relatora:** Professora Marciela Scarpellini (IQ/CCMN/UFRJ). **Interessado:** Professor Mauro Cirano
51 (IGEO/CCMN/UFRJ). Homologado, por unanimidade, o parecer da relatora, favorável à execução do Acordo de
52 Cooperação. **6. Processo 23079.205173/2024-90.** Acordo de parceria entre a UFRJ e o Instituto de Controle do
53 Espaço Aéreo (ICEA), com interveniência da COPPETEC, para execução do projeto Cátedra de Meteorologia
54 Aeronáutica – **Aprovado ad referendum – Homologação. Relator:** Professor Claudio José de Araújo Mota
55 (IQ/CCMN/UFRJ). **Interessado:** Professor Gutemberg Borges França (IGEO/CCMN/UFRJ). Homologado, por
56 unanimidade, o parecer do relator, favorável à execução do Acordo de Parceria. **7. Processo**
57 **23079.209253/2024-14.** Termo de Cooperação entre a Universidade Federal do Rio de Janeiro e a Petróleo
58 Brasileiro S.A. - Petrobras para execução do projeto “Maturação artificial de rochas geradoras e protótipo em
59 micro-escala”. – **Aprovação.** Relator: Professor Edson Farias Mello (IGEO/CCMN/UFRJ). **Interessado:** Professor
60 Vinicius Ottonio Oliveira Gonçalves (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o parecer do relator,
61 favorável ao prosseguimento do Termo de Cooperação. **8. Processo 23079.208945/2024-45.** Convênio entre
62 a Universidade Federal do Rio de Janeiro e a COPPETEC, para execução do projeto “Detalhamento da
63 geoquímica orgânica molecular aplicada à exploração e produção de petróleo no pré-sal e em novas fronteiras
64 exploratórias com ferramentas analíticas emergentes” – **Aprovação. Relatora:** Professora Anamaria Martins
65 Moreira (IC/CCMN/UFRJ). **Interessada:** Professora Debora de Almeida Azevedo (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado,
66 por unanimidade, o parecer da relatora, favorável à execução do Convênio. **9. Processo 23079.207194/2024-**
67 **40.** Convênio entre a Universidade Federal do Rio de Janeiro e a COPPETEC, para execução do projeto
68 “Realização de análise de amostras para controle de dopagem do plano de distribuição de testes da ABCD com
69 fornecimento de kits de coletas” – **Aprovação. Relator:** Professor Nelson Ricardo de Freitas Braga
70 (IF/CCMN/UFRJ). **Interessado:** Professor Henrique Marcelo Gualberto Pereira (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por
71 unanimidade, o parecer do relator, favorável à execução do convênio. **10. Processo 23079.211730/2024-10.**
72 Acordo de cooperação entre a PETROBRAS e a Universidade Federal do Rio de Janeiro, com interveniência da
73 COPPETEC, para execução do projeto intitulado “Cinética Molecular de Diamantóides - Cálculo de Energias de
74 Diamantóides e seus Isóbaros” – **Aprovação. Relator:** Professor Rafael Maiani de Mello (IC/CCMN/UFRJ).
75 **Interessado:** Professor Pierre Mothé Esteves (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o parecer do
76 relator, favorável à execução do Acordo de Cooperação. **11. Processo 23079.207846/2024-46.** Acordo de
77 cooperação acadêmica, científica e cultural entre a UFRJ, por meio do Instituto de Computação, e o IMPA
78 (Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada) – **Aprovação. Relator:** Professor Emílio Velloso Barroso
79 (IGEO/CCMN/UFRJ). **Interessado:** Instituto de Computação (IC/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o
80 parecer do relator, favorável à execução do Acordo de Cooperação Acadêmica. **12. Processo**
81 **23079.206323/2024-82.** Contratação de Professor colaborador voluntário junto ao PPG em Bioquímica –
82 **Aprovação. Relator:** Henrique Serdeira (NCE/CCMN/UFRJ). **Interessado:** Professor Gilberto Barbosa Domont
83 (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o parecer do relator, favorável à contratação do Professor
84 Gilberto Barbosa Domont como colaborador voluntário junto ao PPG em Bioquímica. **13. Processo**
85 **23079.255339/2023-38.** Promoção de Professor Associado (Classe D-IV) para categoria Titular (Classe E) –
86 **Homologação. Interessado:** Professor Glauco Valle da Silva Coelho (IM/CCMN/UFRJ). Homologado, por
87 unanimidade, o parecer da Comissão avaliadora, favorável à promoção do Professor Glauco Valle da Silva
88 Coelho para categoria Titular (Classe E). **14. Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do CCMN,**
89 realizada em 28/02/2024 – **Aprovação. Interessados:** Unidades e Decania do CCMN. Aprovada, por 10 (dez)
90 votos favoráveis e 1 (uma) abstenção, a Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do CCMN,

Universidade Federal do Rio de Janeiro
Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza
Decania

91 realizada em 28/02/2024. Encerrada a ordem do dia, o Professor Cabral Lima concedeu a palavra à Professora
92 Andrea Adour, para apresentação sobre o Fórum de Ciência e Cultura UFRJ. Na apresentação (anexo I), a
93 Professora Andrea Adour discorreu sobre a estrutura do FCC/UFRJ e as ações desenvolvidas pela
94 Superintendência de Difusão Cultural, colocando-se à disposição do Centro para realização de parcerias na
95 área de desenvolvimento de atividades culturais. Encerrada a apresentação, deu-se início aos **Assuntos Gerais**.
96 O Professor Cabral Lima concedeu a palavra ao Professor Cláudio Mota, que realizou a apresentação de uma
97 proposta de nova matriz do orçamento participativo para Unidades e Decanias (Anexo II). Finalizada a
98 apresentação, o Decano do CCMN abriu as inscrições dos Conselheiros para início do debate sobre o tema
99 apresentado. O professor Edson Mello questionou se o atual critério utilizado pela Reitoria é de fato baseado
100 na matriz do orçamento participativo vigente. O Diretor do Instituto de Geociências acrescentou que a Unidade
101 possui quatro cursos em funcionamento nos períodos noturno e diurno, que, por consequência, atendem uma
102 grande quantidade de estudantes. Porém, o orçamento disponibilizado para a Unidade parece não refletir o
103 cálculo da atual matriz. Sobre a proposta apresentada pelo Professor Cláudio Mota, o Diretor do Instituto de
104 Geociências considerou que: “a fórmula apresenta uma situação mais realista, pois coloca a necessidade de
105 observar as condições para que possam, de fato, serem oferecidos cursos com qualidade. Por fim, o professor
106 Edson Mello questionou se a proposta contempla a questão da prestação de serviços, e como ficará a questão
107 da manutenção dos espaços utilizados para esta finalidade, especificamente, nas disciplinas ministradas no
108 prédio do Centro de Tecnologia. A professora Anamaria acrescentou que a apresentação de novos modelos de
109 cálculo da matriz do orçamento participativo é pertinente, e deve visar à implementação de uma distribuição
110 de recursos, de forma geral, mais justa para a Universidade. A Diretora do Instituto de Computação salientou
111 que é importante pensar nas variações em torno do “aluno equivalente”, ratificando a ideia de que este aluno
112 não é formado somente por uma Unidade. Na sequência, respondendo aos questionamentos, o Professor
113 Cláudio Mota disse que a questão da manutenção das Unidades com disciplinas alocadas no Centro de
114 Tecnologia deve ser discutida, podendo entrar na conta do CT (como ocorre atualmente), ou podendo ser
115 responsabilidade do CCMN, com repasse de recursos ao CT. O Diretor do Instituto de Química concluiu
116 afirmando que a intenção da proposta foi apresentar uma ideia geral, que poderá ser debatida e aprimorada.
117 Encerrados os informes gerais, o Professor Cabral Lima agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião
118 do Conselho de Coordenação. Nada mais havendo para constar, eu, Diego Ferreira Santos, chefe do setor de
119 Atividades Gerenciais, lavrei a presente ata, que segue aprovada em Sessão Ordinária do Conselho de
120 Coordenação do CCMN, de 27 de março de 2024, e assinada por mim e pelo Professor Cabral Lima, Decano do
121 CCMN.

Cabral Lima
Decano do CCMN

Diego Ferreira Santos
Assistente em administração