

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 13 DE DEZEMBRO DE 2023, NO SALÃO NOBRE DA DECANIA DO**
3 **CCMN, 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 Nelson Ricardo de Freitas Braga – Diretor do Instituto de Física; Professor Hélio Jaques Rocha Pinto
6 – Diretor do Observatório do Valongo; Professor Edson Farias Mello – Diretor do Instituto de Geociências;
7 Professor Cláudio José de Araújo Mota – Diretor do Instituto de Química; Angélica Fonseca da Silva Dias –
8 Diretora do Instituto Tércio Pacitti de Aplicações e Pesquisas Computacionais; Professor Antônio Guerra –
9 Representante suplente dos Professores Associados (Classe D); Professor Rafael Maiani de Mello –
10 Representante dos Professores Adjuntos (Classe C); Henrique Serdeira – Representante dos Servidores
11 Técnico-administrativos em Educação; Professora Marta Eloísa Medeiros – Coordenadora de Integração
12 Acadêmica de Graduação/CCMN; Professora Miriam Mendes Gandelman – Coordenadora de Integração
13 Acadêmica de Extensão/CCMN. Havendo número regimental de membros, o Professor Cabral Lima iniciou a
14 reunião prestando solidariedade, em nome do Conselho de Coordenação do CCMN, ao falecimento do
15 Professor Ricardo Kubrusly. O professor atuou durante anos no Instituto de Matemática (IM/CCMN/UFRJ) e
16 exerceu atividades no Instituto Militar de Engenharia (IME), no Laboratório Nacional de Computação Científica
17 (LNCC) e na Universidade do Estado do Rio de Janeiro (Uerj). Foi presidente da Sociedade Brasileira de
18 Matemática Aplicada e Computacional (SBMAC) e membro associado da Academia Paraense de Ciências (APC),
19 da Associação de Filosofia e História da Ciência do Cone Sul (AFHIC), da Associação Nacional de História
20 (ANPUH/Sede) e da Associação Amigos do Museu Nacional (UFRJ). A professora Walcy Santos destacou o
21 profissionalismo e afinco com o qual o professor Kubrusly exercia suas atividades, ressaltando sua atuação no
22 Programa de Pós-graduação em História das Ciências e das Técnicas e Epistemologia (HCTE). Encerradas as
23 homenagens ao professor Ricardo Kubrusly, na sequência, iniciaram-se os **Informes gerais**: **i)** O professor
24 Claudio Mota convidou todos os Conselheiros a participarem do VI encontro anual do Instituto de Química,
25 que será realizado no dia 15 de dezembro, no Salão Nobre da Decania do CCMN; **ii)** Angélica Dias, Diretora do
26 NCE, informou que será realizada, às 14h, uma live sobre inteligência artificial e segurança da informação,
27 conduzida pela equipe do Programa de Pós-graduação Lato Sensu em segurança da informação
28 (NCE/CCMN/UFRJ); **iii)** O professor Edson Mello relatou que a situação de abastecimento de água no prédio
29 do CCMN está muito crítica, e o Instituto de Geociências realizou as intervenções que foram possíveis,
30 considerando que as tubulações de abastecimento de água são antigas e apresentam severo processo de
31 corrosão. O professor Edson atentou que, considerando a falta de recursos das Unidades e Decania do CCMN,
32 é necessário o apoio da administração central da UFRJ para construção de um novo sistema de abastecimento,
33 acima das tubulações antigas. O professor Cabral Lima corroborou a fala do professor Edson no sentido da
34 necessidade de construção de um novo sistema de abastecimento em um local de fácil acesso, tendo em vista
35 que, atualmente, é necessário o serviço de uma retroescavadeira para retirar a imensa quantidade de terra
36 acima da tubulação deteriorada. O Decano do CCMN afirmou que relatou o ocorrido na última reunião da
37 Plenária de Diretores e Decanos e abrirá conversas com a Reitoria da UFRJ em busca de soluções definitivas.
38 Encerrados os Informes, o professor Claudio Mota solicitou a inclusão do processo de promoção à categoria
39 Titular (Classe E) da professora Ana Cláudia de Amaral Melo como ponto **extrapauta**. Não havendo objeção, a
40 solicitação foi acatada. Encerrados os informes, deu-se início à Ordem do Dia: **1. Processo:**
41 **23079.252198/2023-00. Assunto:** Termo de Cooperação entre a Petrobras e a Universidade Federal do Rio de
42 Janeiro, com interveniência da COPPETEC, para execução do projeto: “Aquisição de equipamentos de
43 microscopia para estudos de radiolários e nanofósseis calcários” (Aprovado ad referendum) - **Homologação.**
44 **Interessado(a):** Professor João Graciano Mendonça Filho (IGEO/CCMN/UFRJ). **Relator(a):** Professor Claudio
45 José de Araújo Mota (IQ/CCMN/UFRJ). Homologado, por unanimidade, o parecer do relator, favorável à

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

46 execução do Termo de Cooperação. **2. Processo: 23079.251860/2023-04. Assunto:** Edital do processo seletivo
47 de reingresso de alunos concluintes do Curso BCMT para o Curso de Graduação Bacharelado em Ciência da
48 Computação - **Aprovação. Interessado(a):** Coordenação do BCMT/CCMN/UFRJ. Aprovado, por unanimidade,
49 o Edital de reingresso do BCMT. **3. Processo: 23079.256821/2023-95. Assunto:** Edital PGD/Decania/CCMN –
50 Aprovação. **Interessado(a):** Decania do CCMN. Aprovado, por unanimidade, o Edital do Programa de Gestão e
51 Desempenho da Decania do CCMN. **4. Processo: 23079.253490/2023-31. Assunto:** Reforma curricular do
52 Curso de Licenciatura em Física - Aprovação. **Interessado(a):** Instituto de Física (IF/CCMN/UFRJ). **Relator(a):**
53 Professora Marta Eloísa Medeiros (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o processo de reforma
54 curricular do Curso de Licenciatura em Física. **5. Assunto:** Ata da Reunião Ordinária do Conselho de
55 Coordenação do CCMN de 29/11/2023 - **Aprovação. Interessado(a):** Decania e Unidades do CCMN. Aprovada,
56 por unanimidade, a ata da Reunião Ordinária do Conselho de Coordenação, realizada em 29/11/2023. **Ponto**
57 **extrapauta:** processo nº 23079.246902/2023-87. **Assunto:** Promoção de professor Associado (Classe D) à
58 categoria Titular (Classe E) – **Homologação. Interessado(a):** Professora Ana Cláudia de Amaral Melo
59 (IQ/CCMN/UFRJ). Homologado, por unanimidade, o parecer da comissão avaliadora, favorável à promoção da
60 Professora Ana Cláudia de Amaral Melo à categoria Titular (Classe E). Encerrada a Ordem do Dia e nada mais
61 havendo para constar, eu, Diego Ferreira Santos, chefe do setor de atividades gerenciais, lavrei a presente ata,
62 que segue aprovada em Sessão Ordinária do Conselho de Coordenação do CCMN, de 13 de dezembro de 2023,
63 e assinada por mim e pelo Professor Cabral Lima, Decano do CCMN.

Cabral Lima
Decano do CCMN

Diego Ferreira Santos
Assistente em administração