



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza  
Decania do CCMN  
Conselho de Coordenação do CCMN

### ATA DE REUNIÃO

#### **ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE CIÊNCIAS MATEMÁTICAS E DA NATUREZA - CCMN, CONDUZIDA EM AMBIENTE VIRTUAL, REALIZADA NO DIA 14 DE DEZEMBRO DE 2022, A PARTIR DAS 09:30 HORAS, NA PLATAFORMA MICROSOFT TEAMS, SOB A PRESIDÊNCIA DA DECANA DO CCMN, PROFESSORA CÁSSIA CURAN TURCI.**

Compareceram à Reunião os seguintes **Conselheiros**: Professor Cabral Lima – Vice-decano do CCMN; Professor Claudio José de Araujo Mota – Diretor do Instituto de Química; Angélica Fonseca da Silva Dias – Diretora do Instituto Tércio Pacitti de Aplicações e Pesquisas Computacionais; Professor Hélio Jaques Rocha Pinto – Diretor do Observatório do Valongo; Professora Anamaria Martins Moreira – Diretora do Instituto de Computação; Professor Edson Farias Mello – Diretor do Instituto de Geociências; Professor Wladimir Augusto Neves – Diretor do Instituto de Matemática; Professor Nelson Ricardo de Freitas Braga – Diretor do Instituto de Física; Professora Simone Coutinho Cardoso – Vice-diretora do Instituto de Física; José Antônio dos Santos Borges – Vice-diretor do Instituto Tércio Pacitti de Aplicações e Pesquisas Computacionais; Professora Maria Fernanda Elbert Guimarães – Representante suplente dos Professores Titulares (Classe E); Professor Pierre Mothé Esteves – Representante dos Professores Associados (Classe D); Professor Nelson Quilula Vasconcelos – Representante dos Professores Auxiliares e Assistentes (Classes A e B); Elton Carneiro Marinho – Representante dos Servidores Técnico-administrativos em Educação; Cássio Emanuel Ferreira da Silva – Representante dos Discentes; João Pedro Ferreira da Silva – Representante suplente dos Discentes; Professora Marta Eloísa Medeiros – Coordenadora de Integração Acadêmica de Graduação; Professora Sílvia Lorenz Martins – Coordenadora de Integração Acadêmica de Extensão. **Convidados**: Mônica Oliveira – Superintendente da Decania/CCMN; Juliana Feitosa – Assessoria do Gabinete da Decania/CCMN.

Havendo número regimental de membros, a professora Cássia Turci deu início à reunião concedendo a palavra para a professora Marta Medeiros, que relatou os

**informes da Graduação:** O Conselho de Ensino de Graduação (CEG/UFRJ) editou a resolução nº 146, de 07 de dezembro de 2022, que trata das medidas em caráter excepcional para o período letivo de avaliações. Após a discussão sobre o tema, foi definido que a professora Marta Medeiros encaminharia uma orientação do CCMN ao corpo docente das Unidades sobre os procedimentos do período letivo de avaliações (**ANEXO**). **Informes da Extensão:** A professora Sílvia Lorenz informou que o Conselho de Extensão Universitária (CEU/UFRJ) definiu o calendário do PROFAEX, que terá o Edital publicado em breve. A professora Sílvia destacou ainda que as bolsas do Edital PROFAEX do ano passado serão estendidas por mais três meses. Portanto, as bolsas que terminariam em maio/2023, serão finalizadas em julho/2023, e as novas bolsas serão concedidas a partir de agosto de 2023. **Informes da Pós-graduação:** O professor Cabral Lima destacou que a PR2 ainda está analisando as ações que serão tomadas a respeito dos mais de 400 processos de reconhecimento de diplomas que foram anulados. **Informes da Decania:** A professora Cássia informou que: **i)** em função dos atrasos de pagamentos dos funcionários terceirizados, somente o restaurante central estará atendendo a comunidade universitária. No CSCE foi informado que os Reitores das Universidades Federais estão em constante contato com a equipe de transição do Governo para angariar recursos para o funcionamento das atividades básicas das Universidades no fim de 2022 e início de 2023; **ii)** hoje é o último dia de entrega das planilhas de credenciamento para a Reitoria; **iii)** O prazo de entrega do relatório CPA pelas Unidades foi prorrogado até o dia 16 de dezembro; **iv)** Na última reunião do CSCE, foi debatida a questão das *fake news* sobre os Centros Acadêmicos que estão sendo disseminadas nas redes sociais. A Reitoria da UFRJ está em contato com a Procuradoria para verificar as medidas legais que poderão ser tomadas nesses casos. **Informes Gerais:** O professor Cláudio Mota informou que, no próximo dia 16 de dezembro, às 09:00 horas, no Auditório Roxinho, será realizado o V encontro anual do Instituto de Química. Encerrados os informes, deu-se início à **ordem do dia:** **1. Processo: 23079.227098/2022-56. Assunto:** Promoção de Professor Associado (Classe D – nível IV) para Professor Titular (Classe E) – **Homologação. Interessado(a):** Professora Deise Miranda Vianna (IF/CCMN/UFRJ). Comissão avaliadora: membros titulares – Professor Eduardo Chaves Montenegro – presidente (IF/CCMN/UFRJ); Professor Ricardo Magnus Osorio Galvão (USP); Professor Livio Amaral (UFRGS); Professora Maria José Pereira Monteiro de Almeida (UNICAMP); Professor José André Angotti (UFSC). Membros suplentes – Professor Carlos Farina de Souza (IF/CCMN/UFRJ); Professor Luís Carlos Bassalo Crispino (UFPA). Aprovado, por unanimidade, o parecer da comissão avaliadora, favorável à promoção da professora Deise Miranda Vianna para a categoria Titular (Classe E). **2. Processo: 23079.252114/2022-49. Assunto:** Reforma curricular do Curso de Bacharelado em Matemática – **Aprovação. Relator(a):** Professora Marta Eloísa Medeiros (IQ/CCMN/UFRJ). **Interessado(a):** Instituto de Matemática/CCMN/UFRJ. Aprovado, por unanimidade, o parecer da relatora, favorável ao prosseguimento do processo de reforma curricular do Curso de Bacharelado em Matemática. No

entanto, antes da tramitação para as instâncias superiores, deverão ser realizados os seguintes ajustes: i) inclusão das folhas CEG 03-D de desativação das disciplinas: FIT111, FIM 231, FIM241, FIS111, MAAX10, MAA243, MAA114, MAC233, MAD124, MACX11 e MACX12; ii) inclusão das folhas CEG 03-D de implantação das novas disciplinas de Física: FIT112, FIM230 e FIM240; iii) inclusão das folhas CEG 03-D de alteração de ementa da disciplina MAE125 – Álgebra Linear II. Encerrado o ponto de pauta nº 2, a professora Cássia Turci informou que, para haver mais celeridade na tramitação dos processos, as análises dos pontos de pauta 3 a 10 serão feitas a partir dos pareceres emitidos pelas respectivas congregações das Unidades geradoras dos processos. **3. Processo: 23079.255887/2022-87. Assunto:** Contratação de Professor Colaborador Voluntário junto ao Departamento de Geologia – **Aprovação. Interessado(a):** Gilberto Dias Calaes (Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais). Aprovado, por unanimidade, o parecer emitido pelo professor Andre de Souza Avelar (IGEO/CCMN/UFRJ), favorável à contratação do professor Gilberto Dias Calaes como colaborador voluntário junto ao Departamento de Geologia. **4. Processo: 23079.255193/2022-40. Assunto:** Projeto HydroMix: Protótipo de sistema modular para produção de combustíveis de aviação e/ou marítimos com baixíssimo consumo de hidrogênio a partir de resíduos – **Aprovação. Interessado(a):** Professor João Monnerat (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o parecer emitido pelo professor Victor de Oliveira Rodrigues (IQ/CCMN/UFRJ), favorável à execução do projeto. **5. Processo: 23079.255219/2022-50. Assunto:** Capacitação do LIPCAT com infraestrutura para ensaios de produção de combustíveis de aviação e/ou marítimos com baixo consumo de hidrogênio a partir de resíduo – **Aprovação. Interessado(a):** Professor João Monnerat (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o parecer emitido pelo professor Victor de Oliveira Rodrigues (IQ/CCMN/UFRJ), favorável à execução do projeto de infraestrutura. **6. Processo: 23079.255228/2022-41. Assunto:** Projeto Tupã: desenvolvimento de sistema protótipo célula-reator capaz de converter CO<sub>2</sub> e CH<sub>4</sub> provenientes de emissões de diferentes origens em combustíveis e químicos renováveis, utilizando apenas energia renovável – **Aprovação. Interessado(a):** Professor João Monnerat (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o parecer emitido pelo professor Victor de Oliveira Rodrigues (IQ/CCMN/UFRJ), favorável à execução do projeto. **7. Processo: 23079.255231/2022-64. Assunto:** Desenvolvimento de infraestrutura para sistema protótipo célula-reator capaz de converter emissões e/ou biogás em combustíveis e químicos renováveis, utilizando apenas energia renovável – **Aprovação. Interessado(a):** Professor João Monnerat (IQ/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o parecer emitido pelo professor Victor de Oliveira Rodrigues (IQ/CCMN/UFRJ), favorável à execução do projeto de infraestrutura. **8. Processo: 23079.255647/2022-82. Assunto:** Projeto planta flexível para a produção de biogás (metano e/ou hidrogênio) a partir de resíduos agroindustriais – **Aprovação. Interessado(a):** Professora Denise Maria Guimarães Freire (IQ/CCMN/UFRJ). Após a explanação sobre os aspectos do projeto, o Conselho de Coordenação aprovou, por unanimidade, o mérito da proposta. No

entanto, antes da tramitação para as instâncias superiores, o processo será encaminhado ao Instituto de Química para inclusão dos pareceres e demais documentações pertinentes. **9. Processo: 23079.255650/2022-04. Assunto:** Desenvolvimento de Infraestrutura de Planta Flexível no LaBiM/UFRJ para a produção de biogás (metano e/ou hidrogênio) a partir de resíduos agroindustriais – **Aprovação. Interessado(a):** Professora Denise Maria Guimarães Freire (IQ/CCMN/UFRJ). Após a explanação sobre os aspectos do projeto de infraestrutura, o Conselho de Coordenação aprovou, por unanimidade, o mérito da proposta. No entanto, antes da tramitação para as instâncias superiores, o processo será encaminhado ao Instituto de Química para inclusão dos pareceres e demais documentações pertinentes. **10. Processo: 23079.256588/2022-60. Assunto:** Projeto: “Pesquisa e Desenvolvimento de Geofísica Aplicada ao Monitoramento do Descomissionamento de Barragens de Rejeito de Mineração – **Aprovação. Interessado(a):** Professor Marco Antônio da Silva Braga (IGEO/CCMN/UFRJ). Aprovado, por unanimidade, o parecer emitido pelo professor Leonardo de Faria Peres, favorável à execução do projeto. **11. Assunto:** Ata da Reunião Ordinária do Conselho de Coordenação do CCMN de 30/11/2022 – **Aprovação. Interessado(a):** Decania e Unidades do CCMN. Aprovada, por unanimidade, a ata da Reunião ordinária do Conselho de Coordenação do CCMN, realizada em 30/11/2022.

Nada mais havendo para constar, eu, Diego Ferreira Santos, chefe do Setor de Atividades Gerenciais, lavrei a presente ata, que segue aprovada nesta Sessão Ordinária do Conselho do CCMN, de 14 de dezembro de 2022, e assinada por mim e pela Professora Cássia Curan Turci, Decana do CCMN.

---

**Referência:** Processo nº  
23079.247662/2022-57

SEI nº 2776667

## **ANEXO - Procedimentos do período letivo de avaliações**

Prezados Docentes do CCMN,

Visando mitigar os impactos sofridos pelos cortes orçamentários sobre o nosso atual período letivo o CEG aprovou em 07/12/2022 a Resolução CEG 146.

Nesta resolução cria-se um Período Letivo de Avaliações (PLA) que ocorrerá de 06/02/23 a 03/03/23. Este período foi criado para aplicação de provas substitutivas aos discentes que não compareceram as avaliações aplicadas a partir de 01/12/22, e que não trancaram disciplinas em caráter especial até 21/12/2022.

Esta resolução é omissa sobre os mecanismos adotados para que o professor da disciplina saiba quais alunos participarão deste PLA e, nem como serão estas provas. Além disso, muitos docentes estarão em férias neste período.

O Conselho de Coordenação do CCMN discutiu este problema na sua última reunião (14/12/2022) sendo deliberado o envio desta mensagem para balizar os professores quanto ao procedimento adotado nesta circunstância.

Achamos conveniente que o professor entre em contato com a turma, de preferência pelo e-mail institucional SIGA ou pelo AVA, pedindo para os alunos que se encontrem na situação de realização do PLA façam contato com ele para combinarem as datas de prova, podendo inclusive marcar reunião remota para tal. As avaliações poderão ser presenciais ou remotas. Lembrando que os professores possuem autonomia para conduzir a disciplina, mas que não devemos esquecer que estamos numa condição excepcional.

A coordenação dos blocos F2 e F3 do CCMN solicitou que se for utiliza-los no período do PLA para as avaliações que entrem em contato com a secretaria acadêmica do curso para ver a viabilidade de utilização das salas, pois haverá período de férias dos servidores e terceirizados.

No mais, me encontro a disposição para quaisquer esclarecimentos.

Saudações universitárias

Prof<sup>a</sup>. Marta Eloisa Medeiros  
**Coordenadora de Integração Acadêmica do CCMN**