



Universidade Federal do Cariri
Centro de Ciência e Tecnologia

**ATA DA 66ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI (REUNIÃO ORDINÁRIA).**

1 Aos vinte e oito dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e três, às quatorze horas e vinte
2 e cinco minutos, reuniram-se na Sala de Videoconferência do CCT na Plataforma 'Conferência
3 Web RNP', os Conselheiros do Centro de Ciências e Tecnologia (CCT), em sessão Ordinária,
4 convocada e presidida pelo Vice-Diretor do CCT, **André Wesley Barbosa Rodrigues**. Fizeram-se
5 presentes os(as) conselheiros(as): **Ary Ferreira da Silva** (Diretor do CCT); **Aerson Moreira Barreto**
6 (Coordenador do Curso de Engenharia Civil); **Maria Isabel Brasileiro Rodrigues** (Coordenadora
7 do Curso de Engenharia de Materiais); **Nélson Carvalho Sandes** (Coordenador do Curso de
8 Ciência da Computação) e **Ana Patrícia Nunes Bandeira** (Representante docente do curso de
9 Engenharia Civil). Convidados: Não houve. Demais presentes: **Maria Joselândia Mendes Alencar**
10 (Colaboradora de Apoio Administrativo terceirizado lotada no CCT); **Diógenes Gonçalves Pereira**
11 (Assistente em Administração lotado no CCT); e **Fábio Guimarães Silva** (Administrador lotado no
12 CCT). Havendo *quórum*, o Diretor do CCT cumprimentou os presentes e iniciou a sessão. **1.**
13 **EXPEDIENTE: 1.1 Inclusão ou exclusão de matérias na ordem do dia.** Não houve. **1.2.**
14 **Justificativa de ausência de conselheiros:** O Conselheiro Francisco de Assis Benjamim Filho
15 (Coordenador do Curso de Mestrado em Matemática em Rede Nacional-PROFMAT) informou
16 que estaria, neste mesmo horário, participando de Comissão Julgadora do Concurso Público,
17 objeto do Edital 42/2023. **2. APROVAÇÃO DE ATAS DE REUNIÕES ANTERIORES:** A Ata da: 65ª
18 Reunião Ordinária, realizada em 04/05/2023, encaminhada para os endereços eletrônicos dos
19 Conselheiros para fins de apreciação prévia, foi colocada em votação, tendo sido declarada
20 aprovada por unanimidade, sem alterações. **3. ORDEM DO DIA: 3.1 Aprovação de Resoluções**
21 **ad referendum:** O Vice-Diretor do CCT apresentou cada uma das Resoluções *Ad Referendum* que
22 foram emitidas pela presidência do Conselho, no intervalo de tempo compreendido desde a
23 última reunião, realizada em 04/05/2023, até a presente data (às quais foram encaminhadas para
24 os endereços eletrônicos dos Conselheiros, para apreciação prévia), sendo as mesmas: 3.1.1
25 RESOLUÇÃO Nº 11/2023/CCT, DE 29 DE MAIO DE 2023, que aprova *ad referendum* a nova Tabela
26 de Avaliação de Títulos para utilização nos concursos para os setores de estudos do Centro de
27 Ciências e Tecnologia (CCT); 3.1.2 RESOLUÇÃO Nº 12/2023/CCT, DE 29 DE MAIO DE 2023, que
28 prova *ad referendum* a redistribuição da professora Samara Costa Lima, oriunda da Universidade
29 Federal do Oeste da Bahia (UFOB), para a UFCA; 3.1.3 RESOLUÇÃO Nº 13/2023/CCT, DE 05 DE
30 JUNHO DE 2023, que prova *ad referendum* a composição da Comissão Julgadora do Processo
31 Seletivo Simplificado para professor substituto setor de Estudo Construção Civil; 3.1.4
32 RESOLUÇÃO Nº 14/2023/CCT, DE 06 DE JUNHO DE 2023, que prova *ad referendum* a proposta de
33 projeto intitulado “ESTUDO APLICADO PARA FINS DE AUDITORIA DA PROPOSTA DE PLANO
34 DIRETOR DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (PDTI) MUNICIPAL DO CRATO”, e a participação do
35 docente Thiago Bessa Pontes no referido projeto; 3.1.5 RESOLUÇÃO Nº 15/2023/CCT, DE 06 DE
36 JUNHO DE 2023, que prova *ad referendum* a criação do Programa de Pós-Graduação em Ciência



Universidade Federal do Cariri
Centro de Ciência e Tecnologia

37 e Engenharia de Materiais (PPGCEM); 3.1.6 RESOLUÇÃO Nº 16/2023/CCT, DE 21 DE JUNHO DE
38 2023, que prova *ad referendum* a solicitação de processo seletivo simplificado para contratação
39 de Professor substituto, setor de estudos: Matemática; 3.1.7 RESOLUÇÃO Nº 17/2023/CCT, DE
40 26 DE JUNHO DE 2023, que prova *ad referendum* a renovação de afastamento total de Antônia
41 Fabiana Marques Almeida para participação em programa de pós-graduação; e 3.1.8 RESOLUÇÃO
42 Nº 18/2023/CCT, DE 05 DE JULHO DE 2023, que prova *ad referendum* a prorrogação da vigência
43 de projeto intitulado “ESTUDOS GEOTÉCNICOS PARA APLICAÇÃO EM OBRAS DE ENGENHARIA”.
44 Na sequência, a matéria foi colocada ‘em discussão’ e, não havendo nenhuma manifestação, a
45 matéria foi então colocada ‘em votação’, ao final da qual as referidas Resoluções *Ad Referendum*
46 (Nº 11/2023/CCT; Nº 12/2023/CCT; Nº 13/2023/CCT; Nº 14/2023/CCT; Nº 15/2023/CCT; Nº
47 16/2023/CCT; Nº 17/2023/CCT; e Nº 18/2023/CCT;) foram declaradas aprovadas por
48 unanimidade. **3.2 Aprovação dos Planos individuais de Trabalho Docentes:** Os Planos Individuais
49 de Trabalho Docente constantes da pauta, os quais foram encaminhados para os endereços
50 eletrônicos dos Conselheiros, para apreciação prévia, foram colocados em votação, tendo sido
51 declarados aprovados por unanimidade, sendo eles: PLANOS RELATIVOS AO PERÍODO 2019.2:
52 Maria das Dores Bandeira Barroso. PLANOS RELATIVOS AO PERÍODO 2022.1: Maria das Dores
53 Bandeira Barroso. PLANOS RELATIVOS AO PERÍODO 2022.2: Ricardo Ferreira Vilela; Amanda
54 Bezerra de Sousa Pino; Aerson Moreira Barreto; Allana Kellen Lima Santos Pereira; André Wesley
55 Barbosa Rodrigues; Celme Torres Ferreira da Costa; Diego Frankin de Souza Veras Sant’Ana;
56 Dimas de Castro e Silva Neto; Erica Boizam Batista; Erwin Ulises Lopez Palechor; Francisca
57 Damiana Vieira; Francisco de Assis Benjamim Filho; Francisco Jose de Paula Filho; Francisco Jose
58 Pereira de Almeida; Ledjane Lima Sobrinho; Luana Batista; Luis Henrique Bustamante; Marcos
59 Jose Timbó Lima Gomes (2022.2); Maria das Dores Bandeira Barroso; Maria Gorethe de Sousa
60 Lima Brito; Noelia Souza dos Santos; Paola Rodrigues de Godoy Accioly; Ramon Nepomuceno
61 (2022.2); Rosilda Benicio de Souza; Steve da Silva Vicentim; Vicente Helano Feitosa Batista
62 Sobrinho. **3.3 Solicitação de afastamento para pós-doutorado de interesse do prof. Cleirton**
63 **André Silva de Freitas:** Com a palavra, o Vice-Diretor do CCT informou que a Secretaria do CCT
64 recebeu o processo Nº 23507.003284/2023-95 (encaminhado com antecedência para os
65 endereços eletrônicos dos conselheiros, para fins de apreciação prévia), no qual consta
66 solicitação do professor Cleirton André Silva de Freitas, para concessão de afastamento total para
67 cursar Pós-doutorado na *UNT – University of North Texas*, localizada em *Danton, Texas, USA*, no
68 período de 07/11/2023 a 07/11/2024, à fim de desenvolver o projeto de pesquisa intitulado
69 “*Research Scholar related to modeling, testing, and developing new design method of cold-*
70 *formed steel structures*”. Foi esclarecido que o prof. Cleirton André participou do processo
71 seletivo interno do CCT destinado à concessão de afastamentos docentes para participação em
72 programas de pós-graduação, regido pelo EDITAL INTERNO DO CCT Nº 002/2023, e EDITAL GERAL
73 PROGEP/UFCA Nº 01/2023, tendo sido aprovado em 1º lugar. Após esta explanação, a matéria
74 foi então colocada ‘em votação’, ao final da qual a solicitação do professor Cleirton André Silva
75 de Freitas, para cursar Pós-doutorado na *UNT – University of North Texas*, localizada em *Danton,*



Universidade Federal do Cariri
Centro de Ciência e Tecnologia

76 *Texas, USA*, no período de 07/11/2023 a 07/11/2024 foi declarada aprovada por unanimidade.

77 **3.4 Aditivo ao Projeto Pedagógico de Curso de Engenharia de Materiais:** A matéria tratou de

78 solicitação feita pelo Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Ciência da Computação,

79 para alteração do Projeto Pedagógico do Curso (PPC). O detalhamento das mudanças constou de

80 duas resoluções emitidas pelo referido NDE (às quais foram encaminhadas com antecedência

81 para os endereços eletrônicos dos conselheiros, para apreciação prévia), sendo elas: RESOLUÇÃO

82 08/2023/NDE ENG. MAT./CCT, DE 07/06/2023 (*que aprovou, ad referendum do NDE do referido*

83 *curso, a criação da disciplina optativa “Introdução à estrutura da matéria”*) e RESOLUÇÃO

84 12/2023/NDE ENG. MAT./CCT, DE 21/07/2023 (*que aprovou, ad referendum do NDE do referido*

85 *curso, as seguintes alterações: 1. Alteração da ordem, na estrutura curricular, no que diz respeito*

86 *as disciplinas de Física Fundamental I e Programação Computacional; 2. Mudança de pré-*

87 *requisito para Co-requisito, na estrutura curricular, no que diz respeito as disciplinas de Física*

88 *Fundamental I e Física Experimental I; 3. Alteração da ordem, no Fluxograma, no que diz respeito*

89 *as disciplinas de Física Fundamental I e Programação Computacional; 4. Mudança de pré-*

90 *requisito para Co-requisito, no Fluxograma, no que diz respeito as disciplinas de Física*

91 *Fundamental I e Física Experimental I; 5. Mudança de nomenclatura da disciplina obrigatória*

92 *“Programação Computacional” ao invés de “Prog. Comp. Para Engenharia”, no Fluxograma da*

93 *página 37, por meio de aditivo*). Feita a referida explanação, a matéria foi colocada 'em votação',

94 ao final da qual o presente Aditivo ao Projeto Pedagógico de Curso de Engenharia de Materiais

95 foi declarado aprovado por unanimidade. **3.5 Aprovação de Proposta de Membros para**

96 **composição da Comissão Especial Julgadora do Memorial de Promoção Docente (da classe de**

97 **Professor Associado IV para Professor Titular) do professor Antônio Carlos Alonge Ramos:** Com

98 a palavra, o Vice-Diretor do CCT esclareceu aos conselheiros que a Resolução N^o

99 89/2022/CONSUNI/UFCA, que estabelece os critérios e procedimentos para a promoção do nível

100 4(704) da Classe D7 (denominada de Professor Associado) para a Classe E8 (denominada de

101 Professor Titular), do magistério superior do quadro permanente da UFCA, estabelece como

102 fluxo processual que cabe ao Conselho da Unidade Acadêmica realizar a análise e aprovação dos

103 componentes das Comissões Especiais Julgadoras que vierem a ser constituídas, para avaliação de

104 Memorial ou Tese, de acordo com a escolha feita pelo(a) docente pleiteante à promoção. Nesse

105 contexto, informou que se encontra na Secretaria do CCT, para apreciação do Conselho da

106 Unidade, o processo administrativo de promoção funcional de número: 23507.003040/2023-11,

107 protocolado pelo prof. Antônio Carlos Alonge Ramos, no qual consta, dentre outros documentos,

108 a indicação dos membros para comporem a Comissão Especial Julgadora do respectivo

109 Memorial. Dito isto, o Vice-Diretor do CCT relacionou, um a um, os nomes dos membros

110 indicados e, após esta apresentação, colocou a matéria 'em discussão', não havendo nenhuma

111 manifestação dos presentes. Na sequência, a matéria foi colocada 'em votação', ao final da qual

112 a Proposta de Membros para Composição das Comissão Especial Julgadora do processo de

113 promoção docente (da classe de Professor Associado IV para Professor Titular) do prof. Antônio

114 Carlos Alonge Ramos (constante dos processos administrativos N^o 23507.003040/2023-11) foi



Universidade Federal do Cariri
Centro de Ciência e Tecnologia

115 declarada aprovada por unanimidade, com a seguinte composição: NELSON STUDART FILHO
116 (UFSCar - membro titular - Presidente); GIL DE AQUINO FARIAS (UFC - membro titular); NILSON
117 SENA DE ALMEIDA (UERN - membro titular); OLEG GRIGORIEVICH BALEV (UFAM - membro
118 titular); ARY FERREIRA DA SILVA (UFCA - membro suplente); JOB SARAIVA FURTADO NETO (UFCA
119 - Secretário titular) e JOÃO HERMÍNIO DA SILVA (UFCA - Secretário suplente). **3.6 Aprovação de**
120 **renovação de afastamento dos docentes Sofia Leão Carvalho e Flavio Augusto Xavier Carneiro**
121 **Pinho.** Com a palavra, o Vice-Diretor do CCT informou que a Secretaria do CCT recebeu os
122 processos Nº 23507.003341/2023-36 (de interesse da professora Sofia Leão Carvalho) e nº
123 23507.003342/2023-81 (de interesse do professor Flavio Augusto Xavier Carneiro Pinho), nos
124 quais constam solicitações de renovação de afastamento para cursar doutorado, pelo período de
125 19/08/2023 a 21/01/2023. Foi informado que ambas as solicitações de renovação se baseiam no
126 fato do programa de pós-graduação cursado por ambos os docentes (Programa de pós-
127 graduação em Geotecnia, Estrutura e Construção Civil, vinculado a universidade Federal de Goiás
128 - UFG) foi suspenso durante a Pandemia de COVID-19, acarretando, assim, em necessidade de
129 reposição de dias letivos, fato esse que já é do conhecimento da Coordenadoria de
130 Desenvolvimento de Pessoal (CDP) da Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas (PROGEP). Feita essa
131 explanação, a matéria foi então colocada 'em discussão' e, não havendo manifestações dos
132 presentes, a matéria foi colocada 'em votação', ao final da qual as renovações dos afastamentos
133 dos docentes Sofia Leão Carvalho e Flavio Augusto Xavier Carneiro Pinho foram declaradas
134 aprovadas por unanimidade. **4. INFORMES:** O conselheiro Aerson Moreira Barreto (Coordenador
135 do Curso de Engenharia Civil) divulgou que a Coordenação do Curso de Engenharia Civil,
136 juntamente com o Centro Acadêmico do referido curso, estão empenhados na organização da
137 'Semana da Engenharia Civil' e do 'Seminário de Inovação na Engenharia Civil', previstos para
138 ocorrerem no mês de setembro, dias 19 e 20 (Semana de Engenharia) 21 (Seminário de
139 inovação), destacando que para o seminário encontram-se engajadas as três Instituições de
140 Ensino Superior(IES) públicas presentes na Região do Cariri, quais sejam: UFCA, IFCE e URCA,
141 proporcionando assim uma integração bastante positiva entre essas instituições; agradeceu o
142 apoio do CCT para a realização dos referidos eventos e informou que em breve estarão
143 começando a ser distribuídos os materiais de divulgação. Não havendo nada mais a tratar, às
144 catorze horas e quarenta e cinco minutos, o Vice-Diretor do CCT agradeceu a presença dos
145 conselheiros e demais presentes, dando por encerrada a sessão. Para constar, eu, Fábio
146 Guimarães Silva, na qualidade de secretário *ad hoc*, lavrei a presente ata que, depois de
147 aprovada, será assinada por mim e pelos Conselheiros.

André Wesley Barbosa Rodrigues



Universidade Federal do Cariri
Centro de Ciência e Tecnologia

Ary Ferreira da Silva

Aerson Moreira Barreto

Maria Isabel Brasileiro Rodrigues

Nélson Carvalho Sandes

Ana Patrícia Nunes Bandeira

Fábio Guimarães Silva
