



Universidade Federal do Cariri  
Centro de Ciência e Tecnologia

**ATA DA 60ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DA  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI (REUNIÃO ORDINÁRIA).**

1 Aos vinte e três dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas e  
2 cinco minutos, reuniram-se na Sala de Videoconferência do CCT na Plataforma 'Conferência Web  
3 RNP', os Conselheiros do Centro de Ciências e Tecnologia (CCT), em sessão ordinária, convocada  
4 e presidida pelo Diretor do CCT, **Ary Ferreira da Silva**. Fizeram-se presentes os(as)  
5 conselheiros(as): **André Wesley Barbosa Rodrigues** (Vice-Diretor do CCT); **Marcos Jose Timbó**  
6 **Lima Gomes** (Coordenador do Curso de Engenharia Civil); **Maria Isabel Brasileiro Rodrigues**  
7 (Coordenadora do Curso de Engenharia de Materiais); **Francisco de Assis Benjamim Filho**  
8 (Coordenador do Curso de Mestrado em Matemática em Rede Nacional-PROFMAT) e **Ana Patrícia**  
9 **Nunes Bandeira** (Representante docente do curso de Engenharia Civil). Convidados: **Mário**  
10 **Henrique Gomes Pacheco** (Pró-Reitor de Gestão de Pessoas da UFCA). Demais presentes: **Fábio**  
11 **Guimarães Silva** (Administrador lotado no CCT); **Maria Joselândia Mendes Alencar** (Prestadora  
12 de serviço terceirizado de apoio administrativo lotada no CCT) e os professores(as) **Ana Cândida**  
13 **de Almeida Prado**; **Caroline Vieira Goncalves**; **Francisca Damiana Vieira**; **João Barbosa de Souza**  
14 **Neto**; **Maria Silvana Alcantara Costa** e **Thiago Bessa Pontes**. Havendo quórum, o Diretor do CCT,  
15 professor Ary Ferreira da Silva, cumprimentou os presentes e iniciou a sessão: **1. EXPEDIENTE:**  
16 **1.1. Apresentação de novo Conselheiro do CCT:** O Diretor do CCT apresentou o novo conselheiro  
17 do CCT, o professor Francisco Calvi da Cruz Júnior, o qual foi designado Coordenador do Curso de  
18 Matemática Computacional através da PORTARIA DE PESSOAL GR/UFCA Nº. 284, DE 24 DE  
19 AGOSTO DE 2022, em substituição ao professor Valdinês Leite de Sousa Júnior. **1.2. Justificativa**  
20 **de ausência de membro (s):** Não houve. **1.3 Inclusão e exclusão de matérias na ordem do dia.**  
21 O Diretor do CCT propôs que a reunião fosse iniciada com a fala do convidado, o professor Mário  
22 Henrique Gomes Pacheco, Pró-Reitor de Gestão de Pessoas da UFCA, o que foi aprovado por  
23 unanimidade pelos conselheiros. Na sequência, o Diretor do CCT esclareceu que a PROGEP havia  
24 solicitado ao CCT uma reunião com os docentes da Unidade, com o objetivo de divulgar a  
25 Resolução nº 89 de 01/06/2022, que estabelece normas, critérios e procedimentos para a  
26 promoção do nível 4(704) da Classe D(7), denominada de Professor(a) Associado(a), para a Classe  
27 E(8), denominada de Professor(a) Titular, tendo sido acordado previamente entre o CCT e a  
28 PROGEP que esse momento de fala seria concedido por ocasião da realização desta Reunião  
29 Ordinária do Conselho do CCT, para a qual foram convidados por mensagem eletrônica todos os  
30 docentes vinculados à Unidade. Com a palavra, o professor Mário Henrique Gomes Pacheco  
31 cumprimentou a todos e esclareceu que a reunião foi motivada pelo fato de terem sido  
32 registradas na Ouvidoria da UFCA algumas reclamações de docentes (não especificamente do  
33 CCT) no sentido de que a PROGEP não teria feito ampla divulgação da referida Resolução nº 89  
34 de 01/06/2022. Nesse sentido, o convidado esclareceu que a PROGEP vem realizando divulgação  
35 da Resolução por vários meios, tendo inclusive enviado no dia 30/08/2022 (através da sua  
36 Coordenadoria de Desenvolvimento de Pessoal - CDP/PROGEP) mensagem eletrônica contendo



Universidade Federal do Cariri  
Centro de Ciência e Tecnologia

37 a referida Resolução e o detalhamento do fluxo de atendimento, sobre o qual o convidado  
38 discorreu em linhas gerais para os presentes, em aspectos como: documentos necessários;  
39 opções de encaminhamento dos documentos para a abertura do processo no SIPAC; composição  
40 da banca avaliadora, dentre outras informações, finalizando a apresentação com a manifestação  
41 de disponibilidade da PROGEP para informações adicionais, por e-mail, telefone ou  
42 presencialmente. Feita essa explanação, o Diretor do CCT agradeceu a presença do convidado, e  
43 deu prosseguimento com a pauta da reunião. **2. Aprovação da Ata da reunião anterior:** A Ata da  
44 59ª Reunião, realizada em 29/07/2022 em caráter extraordinário, à qual foi encaminhada para os  
45 endereços eletrônicos dos Conselheiros para fins de apreciação prévia, foi colocada em votação,  
46 tendo sido declarada aprovada por unanimidade, com as seguintes alterações: foram verificados  
47 erros de digitação no trecho constante das linhas 135 a 143, ensejando a seguinte retificação:  
48 **ONDE ESTÁ ESCRITO:** “[...] Nº 18/2021/CCT, DE 15/07/2022, que aprova ad referendum a  
49 proposta de projeto intitulado “ESTUDO DE SOLOS PARA APLICAÇÃO EM OBRAS GEOTÉCNICAS”, e  
50 a participação dos servidores Ana Patrícia Nunes Bandeira, João Barbosa de Souza Neto e Diana  
51 Rodrigues de Lima Gonçalves no referido projeto; e Nº 19/2021/CCT, DE 20/07/2022, que aprova  
52 ad referendum a reformulação do PPC do curso de Ciência da Computação. Na sequência, a  
53 palavra foi franqueada aos conselheiros e, não havendo nenhuma manifestação, a matéria foi  
54 então colocada em votação, ao final da qual os referidos documentos (PORTARIA Nº  
55 08/2022/CCT/UFCA e RESOLUÇÕES Nº: 13/2022/CCT; 14/2022/CCT; 15/2022/CCT; 16/2022/CCT;  
56 17/2022/CCT; 18/2021/CCT e 19/2021/CCT) [...]”, **RETIFICOU-SE PARA:** “[...] Nº 18/2022/CCT, DE  
57 15/07/2022, que aprova ad referendum a proposta de projeto intitulado “ESTUDO DE SOLOS PARA  
58 APLICAÇÃO EM OBRAS GEOTÉCNICAS”, e a participação dos servidores Ana Patrícia Nunes  
59 Bandeira, João Barbosa de Souza Neto e Diana Rodrigues de Lima Gonçalves no referido projeto;  
60 e Nº 19/2022/CCT, DE 20/07/2022, que aprova ad referendum a reformulação do PPC do curso  
61 de Ciência da Computação. Na sequência, a palavra foi franqueada aos conselheiros e, não  
62 havendo nenhuma manifestação, a matéria foi então colocada em votação, ao final da qual os  
63 referidos documentos (PORTARIA Nº 08/2022/CCT/UFCA e RESOLUÇÕES Nº: 13/2022/CCT;  
64 14/2022/CCT; 15/2022/CCT; 16/2022/CCT; 17/2022/CCT; 18/2022/CCT e 19/2022/CCT) [...]”.

65 Destaca-se que, como a referida Ata já havia sido assinada e inserida em alguns processos SIPAC  
66 relacionados às decisões nela tomadas, a ata original não seria alterada, ficando a correção  
67 apenas registrada na presente ata. **3. ORDEM DO DIA: 3.1 Apreciação do Resultado Final das**  
68 **bancas de progressão docente (de Professor As- sociado IV para Professor Titular) dos**  
69 **professores: Luiz Alberto Ribeiro Mendonca e Ary Ferreira Da Silva:** Com a palavra, o Diretor do  
70 CCT informou que, dando prosseguimento aos trâmites relativos aos processos de progressão (de  
71 Professor Associado IV para Professor Titular) dos docentes Luiz Alberto Ribeiro Mendonca e Ary  
72 Ferreira da Silva, foram realizadas as respectivas Sessões de Defesa dos Memoriais dos referidos  
73 docentes, conforme documentos (Atas e Relatórios Finais) encaminhados previamente para os  
74 endereços eletrônicos dos Conselheiros, para fins de apreciação. Nesse sentido, o Diretor do CCT  
75 informou que, conforme documento orientativo da PROGEP/UFCA (item 2.7), consta que, após a



Universidade Federal do Cariri  
Centro de Ciência e Tecnologia

76 realização das Sessões de Defesa dos Memoriais, os respectivos Relatórios Finais produzidos  
77 pelas Comissões Especiais Julgadoras devem ser submetidos à análise do Conselho da Unidade,  
78 devendo a Ata da Reunião ser anexada aos respectivos processos administrativos, neste caso: nº  
79 23507.002921/2022-25 (protocolado pelo prof. Luiz Alberto Ribeiro Mendonça); e nº  
80 23507.003168/2022-95 (protocolado pelo prof. Ary Ferreira da Silva). Na sequência,  
81 considerando já ter sido feito o encaminhamento prévio dos documentos (Atas e Relatórios Finais  
82 das Seções de Defesa) para os endereços eletrônicos dos Conselheiros, o Diretor do CCT colocou  
83 então a matéria 'em discussão' e, não havendo nenhuma manifestação dos presentes, a matéria  
84 foi então colocada 'em votação', ao final da qual as Atas e Relatórios Finais das respectivas Seções  
85 de Defesa dos Memoriais dos professores Luiz Alberto Ribeiro Mendonça e Ary Ferreira da Silva  
86 foram declarados aprovados por unanimidade. **3.2 Apreciação de solicitação de redistribuição  
87 de professor do CCT/UFCA para a Universidade Federal do ABC (UFABC):** O Diretor do CCT  
88 informou que o docente Leandro da Silva Tavares, vinculado ao curso de Matemática  
89 Computacional, manifestou o interesse em realizar redistribuição da Universidade Federal do  
90 Cariri (UFCA) para a Universidade Federal do ABC (UFABC), à qual, por sua vez, se disponibiliza  
91 repassar para a UFCA, em contrapartida, um código de vaga equivalente. Nesse sentido, o Diretor  
92 do CCT ressaltou a colaboração do docente com o CCT durante todo esse tempo de exercício das  
93 suas atribuições, e informou que o seu pedido de redistribuição foi devidamente apreciado pelo  
94 Colegiado do Curso de Matemática Computacional, no qual a redistribuição foi aprovada por  
95 unanimidade, conforme "ATA DA DÉCIMA OITAVA REUNIÃO DO COLEGIADO DO  
96 CURSO DE MATEMÁTICA COMPUTACIONAL DO ANO DE 2022 DO CENTRO DE CIÊNCIAS E  
97 TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI (UFCA)", encaminhada previamente para os  
98 endereços eletrônicos dos Conselheiros, para fins de apreciação. Na sequência, a palavra foi  
99 franqueada aos conselheiros e, não havendo nenhuma manifestação, a matéria foi então  
100 colocada 'em votação', ao final da qual a redistribuição do referido docente, da Universidade  
101 Federal do Cariri (UFCA) para a Universidade Federal do ABC (UFABC), foi declarada aprovada por  
102 unanimidade. **3.3 Aprovação de Planos Individuais de Trabalho Docente:** O Diretor do CCT  
103 informou que foram recebidos na Secretaria do CCT mais 5 (cinco) Planos Individuais de Trabalho  
104 Docente, os quais encontram-se aguardando aprovação do Conselho da Unidade. Na sequência,  
105 considerando que os referidos Planos Individuais foram encaminhados previamente por  
106 mensagem eletrônica para apreciação dos conselheiros, o Diretor do CCT colocou a matéria 'em  
107 discussão' e, não havendo manifestações, colocou a matéria 'em votação', ao final da qual os 5  
108 (cinco) Planos individuais de Trabalho Docente foram declarados aprovados por unanimidade,  
109 sendo eles: PLANOS RELATIVOS AO PERÍODO 2022.1: Aérson Moreira Barreto; Clarice Dias de  
110 Albuquerque; Francisco José de Paula Filho; Leandro da Silva Tavares; Valdir Ferreira de Paula  
111 Junior. **3.4 Aprovação de Resoluções expedidas de forma *ad referendum*:** O Diretor do CCT  
112 apresentou individualmente as Resoluções que foram emitidas pela presidência do Conselho  
113 de forma *Ad Referendum*, no intervalo de tempo compreendido desde a última reunião, realizada  
114 em 29/07/2022, até a presente data (às quais foram encaminhadas para os endereços eletrônicos



Universidade Federal do Cariri  
Centro de Ciência e Tecnologia

115 dos Conselheiros, para apreciação prévia), sendo as mesmas: RESOLUÇÃO Nº 20/2022/CCT, de  
116 03/08/2022, que aprovou ad referendum a reformulação do PPC do curso de Matemática  
117 Computacional; RESOLUÇÃO Nº 21/2022/CCT, de 03/08/2022, que aprovou *ad referendum* o  
118 projeto intitulado 'ESTUDO APLICADO PARA O DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE ONLINE E UM  
119 APLICATIVO MOBILE PARA GESTÃO INTEGRADA E GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NOS  
120 MUNICÍPIOS CONSORCIADOS AO CONSÓRCIO MUNICIPAL PARA ATERRO DE RESÍDUOS SÓLIDOS -  
121 UNIDADE CRATO – (COMARES- UC)', e autoriza a participação dos servidores Maria Gorethe de  
122 Sousa Lima Brito, Thiago Bessa Pontes e Lucimara Alves Bandeira da Silva no referido projeto; e  
123 RESOLUÇÃO Nº 22/2022/CCT, de 09/08/2022, que aprovou *ad referendum* a alteração de regime  
124 de trabalho do professor substituto Paulo Ulisses da Silva, de 20 horas para 40 horas. Na  
125 sequência, a palavra foi franqueada aos conselheiros e, não havendo nenhuma manifestação, a  
126 matéria foi então colocada 'em votação', ao final da qual as referidas resoluções (Nº 20/2022/CCT;  
127 Nº 21/2022/CCT e Nº 22/2022/CCT) foram declaradas aprovadas por unanimidade. **3.5**  
128 **Aprovação de alterações realizadas no Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Engenharia de**  
129 **Materiais:** Com a palavra, a conselheira Maria Isabel Brasileiro Rodrigues (coordenadora do curso  
130 de Engenharia de Materiais) informou que as alterações no referido Projeto Pedagógico do Curso  
131 (PPC) foram amplamente discutidas no âmbito do Núcleo Docente Estruturante (NDE), bem como  
132 no âmbito do Colegiado do Curso, tendo sido aprovadas por unanimidade em ambos os  
133 colegiados. Na sequência, considerando que o referido PPC foi encaminhado previamente por  
134 mensagem eletrônica para apreciação dos conselheiros, a palavra foi franqueada aos  
135 conselheiros e, não havendo nenhuma manifestação, a matéria foi então colocada 'em votação',  
136 ao final da qual as alterações realizadas no Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Engenharia de  
137 Materiais foram declaradas aprovadas por unanimidade. **3.6 Aprovação de ações voltadas para**  
138 **a formação do quadro docente do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas/EAD:** O  
139 Diretor do CCT concedeu a palavra ao professor Thiago Bessa Pontes (docente do curso de Ciência  
140 da Computação), o qual informou que na 24ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Ciência  
141 da Computação foram discutidas e deliberadas acerca de algumas ações a serem implementadas  
142 com vistas à composição do quadro docente para o novo curso de Análise e Desenvolvimento de  
143 Sistemas/EAD, utilizando para tanto 4 (quatro) vagas disponibilizadas para o curso, conforme a  
144 referida Ata da Reunião do colegiado do curso, encaminhada previamente por mensagem  
145 eletrônica para apreciação dos conselheiros, na qual constam as seguintes decisões: 3.6.1.  
146 Convocar o 2º colocado do concurso já realizado para o Setor de Estudos de Engenharia de  
147 Software (Edital 38/2019); 3.6.2. Convocar 1 (um) professor via transferência (redistribuição) de  
148 outra Instituição Federal de Ensino (IFE); e 3.6.3 Realizar concurso público com as 2 (duas) vagas  
149 restantes. Nesse sentido, o professor Thiago Bessa Pontes explicou ainda (com relação ao item  
150 3.6.2. Convocar 1 (um) professor via transferência (redistribuição) de outra IFE) que foi obtida  
151 junto a PROGEP um Banco de Dados mantido por aquela pró-reitoria contendo informações de  
152 perfil de docentes de outras IFES que desejam ingressar na UFCA, via redistribuição/transferência  
153 e que, de posse desse banco de Dados, foi feita a busca e análise dos perfis docentes para



Universidade Federal do Cariri  
Centro de Ciência e Tecnologia

154 convocação, dentre os quais ficou decidido na referida 24ª Reunião Ordinária do Colegiado do  
155 Curso de Ciência da Computação pela convocação do docente ALLYSSON ALEX DE PAULA ARAÚJO  
156 (oriundo da UFC/Campus Crateús). Feitos esses esclarecimentos, o Diretor do CCT colocou então  
157 a matéria 'em discussão' e, não havendo nenhuma manifestação dos presentes, a matéria foi  
158 então colocada 'em votação', ao final da qual as ações voltadas para a formação do quadro  
159 docente do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas/EAD, foram declaradas aprovadas  
160 por unanimidade, sendo elas: 3.6.1. Convocar o 2º colocado do concurso já realizado para o Setor  
161 de Estudos de Engenharia de Software (Edital 38/2019); 3.6.2 Convocar o docente ALLYSSON  
162 ALEX DE PAULA ARAÚJO, oriundo da Universidade Federal do Ceará (UFC), Campus Crateús; e  
163 3.6.3 Realizar concurso público (para o setor de estudos Sistemas de Informação) com as 2 (duas)  
164 vagas restantes. **3.7 Aprovação da Comissão Executiva para o concurso de professor efetivo para  
165 o curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas/EAD (Setor de Estudos: Sistemas de  
166 Informação):** Com a palavra, o Diretor do CCT informou que o concurso em questão é (conforme  
167 item de pauta anterior, nº 3.6) uma das ações voltadas para a composição do quadro docente do  
168 curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas/EAD. Na sequência, destacou a proposta de  
169 composição da Comissão Executiva para o certame, a ser formada por: PRESIDENTE: Thiago Bessa  
170 Pontes; 1º MEMBRO: Roberto Hugo Wanderley Pinheiro; 2º MEMBRO: Thiago Braga Marçilon; e  
171 SECRETÁRIO: Antony Frank Alves Nunes. Encerrada a apresentação, o Diretor do CCT franqueou  
172 a palavra aos conselheiros e, não havendo nenhuma manifestação, a matéria foi então colocada  
173 'em votação', ao final da qual a Comissão Executiva para o concurso de professor efetivo para o  
174 curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas/EAD (Setor de Estudos: Sistemas de Informação)  
175 foi declarada aprovada por unanimidade. **3.8 Aprovação da realização do Concurso Público para  
176 professor efetivo para o curso de Engenharia de Materiais (setor de estudos: Polímeros) e  
177 aprovação da Comissão Executiva:** Com a palavra, a conselheira Maria Isabel Brasileiro Rodrigues  
178 (coordenadora do curso de Engenharia de Materiais) informou que a vaga para realização do  
179 referido concurso foi originada da aposentadoria do professor Múcio Marcos Silva Nóbrega,  
180 sendo destinada ao Setor de Estudos: Polímeros. Informou ainda que a referida Comissão  
181 Executiva (composta por: PRESIDENTE: Caroline Vieira Gonçalves; 1º MEMBRO: Laédna Souto  
182 Neiva; 2º MEMBRO: Hillane Mirelle Lopes Ferreira de Lima Oliveira; SECRETÁRIA: Maria Isabel  
183 Brasileiro Rodrigues) foi discutida e aprovada pelo Colegiado do Curso. Na sequência, a palavra  
184 foi franqueada aos conselheiros e, não havendo nenhuma manifestação, a matéria foi então  
185 colocada 'em votação', ao final da qual a realização do Concurso Público para professor efetivo  
186 para o curso de Engenharia de Materiais (setor de estudos: Polímeros), bem como a aprovação  
187 da Comissão Executiva foram declaradas aprovadas por unanimidade. **4 INFORMES: 4.1  
188 Solicitação da PRPI para indicação de 3 (três) representantes do CCT para comporem o Comitê  
189 Institucional para o funcionamento do Programa Institucional de Iniciação Científica e  
190 Tecnologia (PIICT) da UFCA (OFÍCIO CIRCULAR No 10/2022/PRPI/UFCA):** Com a palavra, o Diretor  
191 do CCT informou que, em atendimento a solicitação da PRPI/UFCA, para indicação de 3 (três)  
192 representantes Docentes do CCT para compor o Comitê Institucional para o funcionamento do



Universidade Federal do Cariri  
Centro de Ciência e Tecnologia

193 Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnologia (PIICT) da UFCA, foram indicados os  
194 docentes: Job Saraiva Furtado Neto e Dimas de Castro e Silva Neto (como titulares) e o professor  
195 José Euclides Gomes da Silva (como suplente). **4.2 Aprovação do Regimento Interno do CCT no**  
196 **Conselho Universitário (CONSUNI):** Com a palavra, o Diretor do CCT informou que o Regimento  
197 Interno da Unidade foi devidamente aprovado na 35ª Reunião Ordinária do Conselho  
198 Universitário (CONSUNI), realizada em 18/08/2022, através da Resolução CONSUNI Nº 100, de  
199 18/08/2022, encaminhada para os endereços eletrônicos dos Conselheiros, para conhecimento.  
200 Não havendo nada mais a tratar, às catorze horas e cinquenta e três minutos, o Diretor do CCT  
201 agradeceu a presença dos conselheiros e demais presentes, dando por encerrada a sessão. Para  
202 constar, eu, Fábio Guimarães Silva, na qualidade de secretário *ad hoc*, lavrei a presente ata que,  
203 depois de aprovada, será assinada por mim e pelos presentes.

Ary Ferreira da Silva

---

André Wesley Barbosa Rodrigues

---

Marcos Jose Timbó Lima Gomes

Marcos Jose Timbó Lima Gomes

---

Maria Isabel Brasileiro Rodrigues

---

Francisco de Assis Benjamim Filho

---

Ana Patrícia Nunes Bandeira

---

Fábio Guimarães Silva

---