



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS TIMÓTEO

ATA DA 2ª REUNIÃO
ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DA
ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO DO ANO 2023

Às quatorze horas e trinta e dois minutos do dia 14 de abril de 2023, por videoconferência, realizou-se a 2ª Reunião Ordinária do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de graduação em Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo. O professor **Rodrigo Gaiba de Oliveira**, presidente do NDE, inicia a sessão com a verificação do quórum regimental, onde foi registrada a presença de **9 (nove)** integrantes com direito a voto, incluindo o presidente. Os presentes na reunião foram: **Adilson Mendes Ricardo, Bruno Rodrigues Silva, Elder de Oliveira Rodrigues, Fabrício Almeida de Castro, Márcia Valéria Rodrigues Ferreira, Marlene Schettino, Odilon Corrêa da Silva e Viviane Cota Silva**. Depois de verificado o quórum regimental, o prof. Rodrigo Gaiba declarou aberta a sessão e fez a leitura dos itens de pauta, apresentados inicialmente no ato da convocação: **1) Aprovação da ata da 1RO; 2) Referendar as bibliografias do 1º período da EC; 3) Retorno sobre as disciplinas de Física, EDO e as propostas de implementação no PPC; 4) Nomenclatura das disciplinas de Laboratório de Banco de Dados e Redes de Computadores**. Em seguida, passou a palavra para os professores, para que pudessem propor possíveis alterações na pauta da reunião. Não foram apresentadas sugestões e, com isso, a pauta foi colocada em votação, sendo aprovada por nove votos favoráveis. Passou-se, então, para o primeiro item de pauta. **1) Aprovação da ata da 1RO**. O presidente do NDE enviou com bastante antecedência a ata da primeira reunião ordinária de 2023 (1RO), permitindo a leitura prévia por todos os integrantes do núcleo. Desta forma, passou imediatamente a palavra para os membros presentes na reunião, para que pudessem apresentar as correções ou sugestões diversas na mesma. Não foram realizadas alterações, portanto, a ata da 1RO foi colocada em deliberação pelo presidente do NDE, sendo que a mesma foi aprovada por nove votos favoráveis. Posteriormente, passou-se para o segundo item de pauta. **2) Referendar as bibliografias do 1º período da EC**. O presidente do NDE informou que todas as referências bibliográficas das disciplinas foram devidamente conferidas pelos Coordenadores de Eixos e Atividades, tanto no quantitativo de exemplares (básicas e complementares), quanto no alinhamento com a ementa de cada disciplina, assim como, foi emitido um Relatório de Adequação de Bibliografia, para cada disciplina, que deverá ser analisado e referendado pelos integrantes do NDE. Neste momento, o presidente do NDE abriu o site do curso de Engenharia de Computação, na aba NDE, onde constam publicados todos os relatórios de adequação. Os relatórios foram abertos e detalhados para os presentes na reunião, onde se destacou o quantitativo mínimo necessário para cada referência, onde foi informado aos presentes que quando não é alcançado o número mínimo necessário, a Biblioteca do Campus Timóteo (BIB-TM) é acionada, seja para solicitar de outro campus de CEFET-MG ou mesmo abrir um processo de compra. Após apresentação, foi passada a palavra para os membros, mas não formaram apresentadas dúvidas e, em seguida, passou-se para deliberação dos relatórios de adequação, onde o mesmo foi aprovado por unanimidade. Passou-se então para o terceiro item de pauta. **3) Retorno sobre as disciplinas de Física, EDO e as propostas de implementação no PPC**. O presidente do NDE informou aos presentes na reunião, que os docentes da área de Física, do Departamento de Formação Geral, definiram que a disciplina de Equações Diferenciais Ordinárias (EDO) deve retornar para a grade de disciplinas obrigatórias do PPC reestruturado da Engenharia de Computação. Foram vários os motivos que justificaram essa recomendação, principalmente, o alinhamento da disciplina com os demais cursos de graduação do CEFET-MG, inclusive a Engenharia Metalúrgica, ofertada no próprio Campus Timóteo. Feitos os devidos esclarecimentos, o presidente informou que o NDE deve então deliberar sobre onde realizar o corte de 60 horas-aula, para que a disciplina seja inserida na grade obrigatória, sem alterar a carga horária total do curso, que é limitada em 3600 horas. Desta forma, foram apresentadas duas propostas para deliberação do NDE: i) reduzir a carga horária das disciplinas optativas/eletivas, ou ii) reduzir a carga horária de

61 estágio supervisionado. Após apresentação das vantagens e desvantagens de cada uma, foi
62 definido pelos presentes que a melhor alternativa, assim como, a que causaria menos
63 impacto, seria a redução da carga horário de estágio supervisionado, de 315 horas-aula para
64 255 horas-aula, viabilizando com isso a oferta da disciplina obrigatória de EDO. Encerrado os
65 esclarecimentos, e colocado em votação, a proposta de redução da carga horária de estágio
66 supervisionado foi aprovada por 8 votos favoráveis e 1 abstenção. Finalizado o item de pauta,
67 passou-se para o último item. **4) Nomenclatura das disciplinas de Laboratório de**
68 **Banco de Dados e Redes de Computadores.** O presidente do NDE informou aos
69 presentes que existe uma inconsistência na nomenclatura das disciplinas de laboratório,
70 sendo que em Banco de Dados II o nome é Laboratório de Banco de Dados II e em Redes de
71 Computadores apenas Laboratório de Redes de Computadores (sem o II). Ambas disciplinas
72 são ofertadas no mesmo período e cada uma possui um prerequisite idêntico referente ao
73 período anterior, ou seja, Bando de Dados I e Redes de Computadores I. Logo, por questão
74 de padronização e sequência de conteúdos, faz-se necessária a padronização, onde foi
75 sugerido que a disciplina de Laboratório de Redes de Computadores passasse a se chamar
76 Laboratório de Redes de Computadores II. Colocado em deliberação, o item de pauta foi
77 aprovado por unanimidade. O prof. Rodrigo Gaiba, que está atualizando o PPC atualmente,
78 ficou encarregado de implementar as alterações aprovadas no texto. Encerradas as dúvidas e
79 as discussões, dados os devidos encaminhamentos e nada mais havendo a tratar, o
80 presidente do NDE agradeceu a presença de todos e encerra a reunião, lavra a presente ata,
81 que após lida e aprovada torna-se válida como documento legal.*****

82 *****
83 *****
84 *****
85 *****
86 *****
87 *****
88 *****
89 *****
90 *****
91 *****
92 *****
93 *****
94 *****
95 *****
96 *****
97 *****
98 *****
99 *****
100 *****
101 *****
102 *****
103 *****
104 *****
105 *****
106 *****
107 *****
108 *****
109 *****
110 *****
111 *****
112 *****
113 *****
114 *****
115 *****
116 *****
117 *****
118 *****
119 *****
120 *****
121 *****
122 *****
123 *****
124 *****
125 *****
126 *****

Emitido em 12/05/2023

ATA Nº 21/2023 - CECOMTM (11.51.22)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/05/2023 11:23)

ADILSON MENDES RICARDO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CECOMTM (11.51.22)
Matrícula: ###493#8

(Assinado digitalmente em 17/05/2023 16:34)

BRUNO RODRIGUES SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCCTM (11.63.05)
Matrícula: ###759#5

(Assinado digitalmente em 13/05/2023 09:10)

ELDER DE OLIVEIRA RODRIGUES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCCTM (11.63.05)
Matrícula: ###942#5

(Assinado digitalmente em 12/05/2023 22:00)

FABRICIO ALMEIDA DE CASTRO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DFGTM (11.63.03)
Matrícula: ###462#8

(Assinado digitalmente em 15/05/2023 14:17)

MARCIA VALERIA RODRIGUES FERREIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCCTM (11.63.05)
Matrícula: ###621#3

(Assinado digitalmente em 16/05/2023 14:29)

MARLENE SCHETTINO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCCTM (11.63.05)
Matrícula: ###445#1

(Assinado digitalmente em 17/05/2023 13:41)

ODILON CORREA DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCCTM (11.63.05)
Matrícula: ###944#5

(Assinado digitalmente em 12/05/2023 17:03)

RODRIGO GAIBA DE OLIVEIRA
COORDENADOR - TITULAR
CECOMTM (11.51.22)
Matrícula: ###924#3

(Assinado digitalmente em 12/05/2023 22:04)

VIVIANE COTA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCCTM (11.63.05)
Matrícula: ###884#9