



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CAMPUS LEOPOLDINA

COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

ATA DE REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO DO CEFET-MG/CAMPUS LEOPOLDINA N° 47/2023

1 Às quinze horas e vinte e sete minutos do dia vinte e sete de setembro de dois mil
2 e vinte e três, reuniram-se na sala 7-108, sob a presidência do Prof. Gustavo Montes
3 Novaes, o Colegiado do Curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG,
4 Campus Leopoldina, com a seguinte pauta: **1 - Aprovação da 46ª Reunião de Co-**
5 **legiado; 2 - Aumento de Vagas na disciplina Lógica e Fundamentos para Com-**
6 **putação; 3 - Homologação das Atividades Complementares 2023.1 e 2023.2; 4**
7 **- Aprovação de um pedido de Aproveitamento de Estudos da disciplina Com-**
8 **piladores; 5 - Aprovação do Plano de Ensino da disciplina Contexto Social e**
9 **Profissional do Curso; 6 - Aprovação de novo Tópico Especial para o eixo**
10 **Sistemas Inteligentes; 7 - Aprovação de Proposta de TCC I; 8 - Aprovação de**
11 **Trancamento Parcial de Matrícula fora do prazo e 9 - Informes Gerais. Presen-**
12 **tes: Prof. Alex da Silva Temóteo, Prof. Anderson Grandi Pires, Prof. Fabiano**
13 **Pereira Bhering, Prof. Luis Cláudio Gamboa Lopes Prof.ª Tatiana Barbosa de**
14 **Azevedo e a representante discente Tamires Cunha de Mattos Villela. O Presi-**
15 **dente começou a reunião desejando boa tarde a todos, leu os pontos de pauta e**
16 **comentou que o item 6 foi trazido na reunião de hoje, conforme registrado na ata**
17 **da última reunião. Questionou se todos eram a favor. Todos foram a favor e a pauta**
18 **foi aprovada por unanimidade. No primeiro ponto, 1 - Aprovação da Ata da 46ª**
19 **Reunião de Colegiado:** O Presidente compartilhou com os presentes a ata e após
20 a leitura, a mesma foi colocada em votação, sendo aprovada com dois votos a favor
21 e quatro abstenções. Passando para o item seguinte, **2 - Aumento de Vagas na**
22 **disciplina Lógica e Fundamentos para Computação:** O Prof. Gustavo disse que,
23 por meio de *ad referendum*, foi aumentado o número de vagas da disciplina de Ló-
24 gica e Fundamentos para Computação, ministrada pelo Prof. Luan, de trinta e três
25 vagas para trinta e quatro por causa da demanda de um novo aluno ingressante no
26 curso, com o aceite do referido docente. Comentou que a turma de Física II ofertada
27 para o curso teve um acréscimo de duas vagas, totalizando trinta e cinco, com o
28 aval do professor da turma. O Presidente falou que foram casos excepcionais e
29 perguntou se todos eram a favor. Os membros concordaram. No item seguinte **3 –**
30 **Homologação das Atividades Complementares 2023.1 e 2023.2:** O Presidente
31 compartilhou com os presentes o Relatório de Atividades Complementares dos alu-
32 nos referente aos semestres de 2023.1 e 2023.2. Ele disse que se algum membro

33 quisesse verificar a situação de algum aluno em específico, ele poderia abrir os
34 documentos associados. Mostrou também a Resolução CGRAD, 17/11 de 08 de
35 junho de 2011, que aprova o Regulamento Geral das Outras Atividades Comple-
36 mentares dos Cursos de Graduação do CEFET-MG e a Resolução do Colegiado do
37 Curso, 06/22, que Dispõe sobre a regulamentação das Atividades Complementares
38 aprovadas pelo Colegiado do Curso de Engenharia de Computação Campus Leo-
39 poldina. O Prof. Gustavo falou que os alunos têm o prazo de até um ano após a
40 atividade para submetê-la no SIGAA juntamente com a Declaração de Autentici-
41 dade. O Prof. Fabiano pediu para o Presidente sugerir à DIRGRAD que eles colo-
42 quem a observação de que nesta Declaração fique mencionado que o documento
43 não foi apresentado anteriormente a fim de evitar duplicidade. Após ampla discus-
44 são, definiu-se que o Prof. Gustavo irá gerar um relatório no SIGAA e enviará para
45 apreciação do Colegiado. Todos foram a favor. No item seguinte, **4 - Aprovação de**
46 **um pedido de Aproveitamento de Estudos da disciplina Compiladores:** O Pre-
47 sidente mostrou o requerimento de aproveitamento de estudos da disciplina Com-
48 piladores feito pela aluna Maria Júlia Marques Schettini. Após o Colegiado verificar
49 que a aluna possui os pré-requisitos, decidiu-se que o processo será encaminhado
50 para o Departamento de Computação e Mecânica a fim de que uma banca seja
51 formada para dar andamento a solicitação. No próximo tópico, **5 - Aprovação do**
52 **Plano de Ensino da disciplina Contexto Social e Profissional do Curso:** O Prof.
53 Gustavo apresentou para o Colegiado o Plano de Ensino da disciplina de Contexto
54 Social e Profissional do Curso a fim de que o mesmo possa apreciá-lo e fazer algu-
55 mas sugestões para depois ser encaminhado para o CGRAD aprovar. A Prof.^a Tati-
56 ana sugeriu inserir o item 4.4 com o conteúdo da Lei Geral de Proteção de Dados.
57 Após esta sugestão, o Colegiado aprovou e o Coordenador do Curso enviará para
58 a aprovação do CGRAD. No item seguinte, **6 - Aprovação de novo Tópico Espe-**
59 **cial para o eixo Sistemas Inteligentes:** O Presidente compartilhou a proposta do
60 Plano de Ensino de Tópicos Especiais em Sistemas Inteligentes: Meta-heurísticas.
61 Ele informou que o mesmo foi analisado pelo Coordenador do Eixo, o Prof. Luan. O
62 Prof. Gustavo disse que a ideia é ter mais uma opção de disciplina optativa para
63 alternar com a oferta da disciplina Computação Evolucionista. Após ampla discus-
64 são, a proposta do Plano de Ensino foi aprovada. Passando para o próximo ponto,
65 **7 - Aprovação de Proposta de TCC I:** O Prof. Gustavo mostrou a proposta de TCC
66 I feita pelo aluno Helton Pojo Conceição, que tem como orientador o Prof. Fabiano
67 que falou um pouco sobre a mesma. Após ampla discussão, o Prof. Fabiano disse
68 que pedirá para o aluno rever o título e para ele fazer a tabela do cronograma. No
69 item seguinte, **8 - Aprovação de Trancamento Parcial de Matrícula fora do**
70 **prazo:** O Presidente falou que apesar do período de trancamento de matrícula ter
71 terminado no dia 31/08, conforme o Calendário Acadêmico, ele trouxe para o Cole-
72 giado o caso da aluna Anallu Lacerda Tostes, pois a mesma está passando por um
73 momento delicado na vida pessoal, conforme a documentação anexada no requere-
74 rimento e está solicitando o trancamento da disciplina de Algoritmos e Estruturas de
75 Dados. A solicitação dela entra no caso de pedido excepcional, conforme o artigo
76 129 das Normas Acadêmicas. Todos os membros do Colegiado foram de acordo
77 com o pedido da aluna. No último ponto, **9 - Informes Gerais:** O Prof. Gustavo falou
78 que gostaria de compartilhar a informação da Minuta da DIRGRAD, que estabelece
79 as diretrizes para a migração de matriz curricular da Graduação, que foi enviada no

80 Fórum dos Coordenadores da Graduação. Nela está escrito que os discentes que
81 tiverem cumprido até 40% da carga horária total de disciplinas serão obrigados a
82 migrar. Para os estudantes que tiverem concluído 80% ou mais da carga horária
83 total de disciplinas, a migração será facultativa. Para os discentes que estiverem
84 entre 40% e 80%, o Colegiado decidirá por meio de Deliberação. Nada mais ha-
85 vendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezesseis horas e cinquenta minutos, e
86 eu, Luciana Justino Cardoso, Secretária do Curso de Engenharia de Computação,
87 lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos demais presentes.

Emitido em 27/09/2023

ATA Nº 8/2023 - CECOMLP (11.51.27)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 05/12/2023 10:17)

ALEX DA SILVA TEMOTEO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DFGLP (11.61.03)
Matrícula: ###085#1

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 15:14)

ANDERSON GRANDI PIRES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CECOMLP (11.51.27)
Matrícula: ###518#8

(Assinado digitalmente em 24/11/2023 11:55)

FABIANO PEREIRA BHERING
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCMLP (11.61.05)
Matrícula: ###564#0

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 11:02)

GUSTAVO MONTES NOVAES
COORDENADOR
CECOMLP (11.51.27)
Matrícula: ###772#6

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 08:37)

LUCIANA JUSTINO CARDOSO
SECRETARIO - TITULAR
CECOMLP (11.51.27)
Matrícula: ###367#6

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 09:05)

LUIS CLAUDIO GAMBOA LOPES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEELP (11.61.04)
Matrícula: ###828#5

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 13:35)

TATIANA BARBOSA DE AZEVEDO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCMLP (11.61.05)
Matrícula: ###240#7

(Assinado digitalmente em 09/12/2023 16:47)

TAMIRES CUNHA DE MATTOS VILLELA
DISCENTE
Matrícula: 2019#####8

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **8**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **22/11/2023** e o código de verificação: **6e33b754e9**