



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° 35/2022

Às quinze horas do dia vinte de maio de dois mil e vinte e dois, na sala 1-209 do CEFET- MG Campus Leopoldina, reuniram-se presencialmente os servidores Anderson Grandi Pires, Luan Soares Oliveira, Luís Augusto Mattos Mendes, Luís Cláudio Gamboa Lopes, Michele Ribeiro Fidelis, e o discente Yuri Moreira Ferreira sob a Presidência da Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação, a Professora Gabriella Castro Barbosa Costa Dalpra, para tratar dos seguintes assuntos em pauta: **1) Aprovação da Ata da 34ª reunião; 2) Validação da Solicitação de Turmas para o Próximo Período; 3) Validação do Relatório de Atividades Complementares 2022-1; 4) Impactos da alteração do período de matrículas extraordinárias; 5) Necessidade URGENTE de um laboratório de informática para os estudantes poderem fazer os trabalhos propostos pelos professores durante o semestre; 6) Disciplinas sem professor / aula e 7) Informes.** A Prof.^a Gabriella começou a reunião dando as boas-vindas aos presentes e deu a sugestão de alteração de pauta, que seria a remoção do item 3. A proposta seria voltar com este item novamente na próxima reunião do Colegiado. Todos foram a favor e a pauta foi aprovada por unanimidade, ficando da seguinte forma: **1) Aprovação da Ata da 34ª reunião; 2) Validação da Solicitação de Turmas para o Próximo Período; 3) Impactos da alteração do período de matrículas extraordinárias; 4) Necessidade URGENTE de um laboratório de informática para os estudantes poderem fazer os trabalhos propostos pelos professores durante o semestre; 5) Disciplinas sem professor / aulas e 6) Informes.** Passando para o ponto **1) Aprovação da Ata da 34ª reunião:** A Presidente questionou se havia alguma sugestão de alteração. Não havendo solicitações de mudanças na Ata, a mesma foi aprovada com cinco votos a favor. No próximo tópico **2) Validação da Solicitação de Turmas para o Próximo Período:** O teto da reunião ficou para as dezessete horas. A Presidente disse que a proposta é terem duas turmas de Cálculo I (turma normal e turma extra), aumentar o número de turmas de Geometria Analítica e Álgebra Vetorial (duas turmas) e solicitar duas turmas de Lógica e Fundamentos para Computação. Com relação ao segundo período, a Prof.^a Gabriella disse que não está solicitando turmas extras, somente as normais com trinta vagas cada. A exceção seria com relação a disciplina Estrutura de Dados (2 turmas com

32vinte vagas teóricas e 2 turmas com vinte vagas práticas). A Presidente pediu para
33registrar em Ata que o Prof. Anderson chegou às 15h20min. A Prof.^a Gabriella disse
34que solicitará duas turmas de Laboratório de Física. Após ampla discussão, o Cole-
35giado definiu que a Presidente pedirá duas turmas de Laboratório de Física e pedi-
36rá uma turma de Cálculo II, Estatística e Física I e caso seja necessário, pedirá
37mais turmas. A partir do terceiro período, não haverá alteração. Em Laboratório de
38Sistemas Digitais serão pedidas três turmas de 12 cada. A Presidente disse que se-
39rão incluídas as disciplinas do nono período que entrarão no próximo semestre, in-
40serindo Metodologia da Pesquisa, TCC I do Departamento de Computação e Mecâ-
41nica e previsto no PPC do Curso, 300 horas de disciplinas optativas. Com relação
42as optativas, a Prof.^a Gabriella disse que pedirá algumas optativas. A Presidente
43questionou os presentes se havia alguma sugestão de alteração com relação as
44disciplinas optativas. Como ninguém se manifestou, foi passado para o ponto se-
45guinte **3) Impactos da alteração do período de matrículas extraordinárias:** A
46Presidente passou a palavra para o representante discente Yuri. Ele disse que al-
47guns alunos quando entraram nas turmas no período de matrícula extraordinária, já
48entraram reprovados por falta e ele questionou aos demais membros do Colegiado
49a respeito de como eles devem proceder nestes casos. A Prof.^a Gabriella disse que
50a matrícula é de responsabilidade do aluno e que deve ser resolvida o quanto antes
51por este, se possível na primeira fase. Caso não seja possível, poderá utilizar o pe-
52ríodo de matrícula extraordinária. Disse também que qualquer aluno que entrou
53após a matrícula extraordinária, não será reprovado por falta, conforme e-mail en-
54viado pela DIRGRAD. A Presidente informou que o aluno poderá ter vinte e cinco
55por cento de faltas no número total das aulas. No próximo tópico **4) Necessidade**
56**URGENTE de um laboratório de informática para os estudantes poderem fa-**
57**zer os trabalhos propostos pelos professores durante o semestre:** A Presiden-
58te disse que este ponto foi inserido a pedido do Yuri e um PDF com um abaixo-
59assinado dos alunos foi encaminhado na convocação da reunião. A palavra foi pas-
60sada para o mesmo que disse que os alunos estão demandando um laboratório de
61informática. O discente fez a proposta de ter um laboratório disponível em tempo
62integral para todos os alunos. O Prof. Anderson disse que tem alguns Laboratórios
63que poderiam ficar disponíveis em alguns horários para os alunos. A Prof.^a Gabriel-
64la perguntou ao Yuri se ele visualizava algum horário que seria importante para a
65reserva destinada ao estudo dos alunos. Ele falou que os horários de pico seriam
66de manhã, às 10h40min e depois do almoço. Após às 17h, ele acha que não seria
67viável, pelo fato de não ter probabilidade de procura por parte dos alunos. A Prof.^a
68Gabriella disse que o horário do almoço seria bem viável. O Prof. Anderson disse
69que o Laboratório 6-201 seria um ponto de partida, pelo fato de ficar ao lado do
70NTIC e seria fácil puxar os cabos e colocar as estações de trabalho. O Prof. Luís
71Augusto disse que a proposta dele seria em um primeiro momento, num prazo de
72quinze dias, disponibilizar quatro computadores na Biblioteca e em sessenta dias
73disponibilizar os computadores em um laboratório. Após ampla discussão, definiu-
74se que será pedida a disponibilização de um ambiente para estudo com alguns
75computadores para os alunos e será enviado um Memorando para o Chefe do De-
76partamento de Computação e Mecânica, pedindo de imediato os horários dos labo-
77ratórios disponíveis para os alunos poderem utilizar, em trinta dias disponibilizar no
78mínimo dez computadores em espaço específico para alunos de Engenharia e para

79o início do próximo período, ofertar um Laboratório específico para estudos dos alu-
80nos de Engenharia. A Presidente disse que assim que o Memorando for disparado,
81enviará cópia para todos. Passando para o ponto seguinte **5) Disciplinas sem pro-**
82**fessor / aulas:** A palavra foi passada para o Yuri que trouxe um questionamento da
83aluna Amanda Ozava, no qual ela pergunta o que fazer com as faltas dos professo-
84res e consequente a ausência das aulas. A Prof.^a Gabriella disse que atualmente o
85Curso está com a defasagem de quatro professores para a área de Computação de
86acordo com o PPC do Curso (quadro Tabela 5 – Necessidade de Docentes para a
87implantação do curso, apresentado na página cento e doze), aprovado e vigente, e
88que com relação as disciplinas da Camila, foi enviado um Memorando para o De-
89partamento de Computação e Mecânica. Com relação às disciplinas do Prof. Mai-
90con, ainda será enviado um Memorando para a chefia do departamento. Com rela-
91ção à disciplina de Organização de Computadores e Desenvolvimento de Aplica-
92ções WEB tem a previsão da entrada da Prof.^a Natália como substituta. O Prof.
93Luís Augusto disse que o Departamento está com um concurso aberto e se tudo
94correr normalmente, teremos mais docentes no início de julho e que a proposta se-
95ria fazer aulas durante as férias para reposição. Definiu-se que o Colegiado enviará
96um Memorando relatando o ocorrido, juntamente com o abaixo-assinado, cobrando
97um posicionamento do Departamento. No item seguinte **6) Informes:** A Presidente
98disse que na quinta a tarde e na sexta-feira de manhã, a Diretora de Graduação,
99Prof.^a Danielle Marra, estará aqui na Unidade para ver a estrutura para a avaliação
100do Curso. A Diretoria convocará ou convidará os professores para participarem da
101reunião. Falou também que ainda encontra-se em discussão, no Fórum de Coorde-
102nadores, as disciplinas equalizadas que serão ofertadas / utilizadas na reestrutura-
103ção dos cursos de Graduação e que está pedindo para os Coordenadores de Eixo
104avaliarem as propostas que chegam para a Coordenação. Haverá uma reunião do
105Fórum dos Coordenadores para tratar das questões de Física e Matemática. Na úl-
106tima reunião do Fórum as equalizadas de Química foram fechadas. A parte da
107Computação, que tem como responsável o Prof. Anderson, ainda será resolvida. O
108Prof. Luís Augusto falou da Semana da Computação que está com o Formulário de
109Inscrições em aberto. Nada mais havendo a tratar, a Prof.^a Gabriella agradeceu a
110presença de todos e a reunião foi encerrada às quinze horas e para registro, eu,
111Luciana Justino Cardoso lavrei a presente ata que vai assinada por mim e pelos
112presentes.



Emitido em 20/05/2022

ATA Nº 8/2022 - CECOMLP (11.51.27)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 23/06/2022 10:17)

ANDERSON GRANDI PIRES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CECOMLP (11.51.27)
Matrícula: 3351868

(Assinado digitalmente em 28/06/2022 08:36)

GABRIELLA CASTRO BARBOSA COSTA DALPRA
COORDENADOR - TITULAR
CECOMLP (11.51.27)
Matrícula: 2933153

(Assinado digitalmente em 23/06/2022 11:20)

LUAN SOARES OLIVEIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCMLP (11.61.05)
Matrícula: 1275060

(Assinado digitalmente em 23/06/2022 09:58)

LUCIANA JUSTINO CARDOSO
SECRETARIO - TITULAR
CECOMLP (11.51.27)
Matrícula: 1236706

(Assinado digitalmente em 27/06/2022 14:06)

LUIS AUGUSTO MATTOS MENDES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCMLP (11.61.05)
Matrícula: 1752955

(Assinado digitalmente em 25/06/2022 19:25)

LUIS CLAUDIO GAMBOA LOPES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEELP (11.61.04)
Matrícula: 1482815

(Assinado digitalmente em 23/06/2022 12:37)

MICHELE RIBEIRO FIDELIS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DFGLP (11.61.03)
Matrícula: 1059321

(Assinado digitalmente em 23/06/2022 12:06)

YURI MOREIRA FERREIRA
DISCENTE
Matrícula: 20193026287

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:
8, ano: 2022, tipo: ATA, data de emissão: 23/06/2022 e o código de verificação: 79324ae825