



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° 31/2021**

1 Às quinze horas e vinte e três minutos do dia seis de dezembro do ano de dois mil e  
2 vinte e um, na plataforma *Microsoft Teams*, reuniram-se remotamente os servidores  
3 Anderson Grandi Pires, Joventino de Oliveira Campos, Luís Augusto Mattos Mendes,  
4 Luís Cláudio Gambôa Lopes e Michele Ribeiro Fidelis sob a Presidência da  
5 Coordenadora do Curso de Engenharia de Computação, a Professora Gabriella  
6 Castro Barbosa Costa Dalpra, para tratar dos seguintes assuntos em pauta: **1)**  
7 **Aprovação da Ata da 30ª reunião; 2) Aprovação da criação da disciplina de**  
8 **Tópicos Especiais em Computação Científica: Métodos Numéricos Avançados;**  
9 **3) Distribuição da Oferta de Vagas Remanescentes; 4) Definição de prazo para**  
10 **apresentação de documentos comprobatórios autenticados pela instituição de**  
11 **origem para dispensa (conforme RESOLUÇÃO CGRAD – 34/21, 07 DE JULHO**  
12 **DE 2021, Art. 2º - § 2º); 5) Informes.** A Prof.<sup>a</sup> Gabriella começou a reunião dando  
13 as boas-vindas aos presentes, leu os pontos de pauta e perguntou se a mesma  
14 estava aprovada ou se havia proposta de alteração. Não foram sugeridas alterações  
15 e a pauta foi aprovada por unanimidade. Dando início com o item **1) Aprovação da**  
16 **Ata da 30ª reunião:** como não foram propostas alterações, houve votação e a  
17 mesma foi aprovada por cinco votos, tendo uma abstenção. Passando para o  
18 próximo tópico **2) Aprovação da criação da disciplina de Tópicos Especiais em**  
19 **Computação Científica: Métodos Numéricos Avançados:** O plano da referida  
20 disciplina foi apresentado pelo Prof. Joventino de Oliveira Campos, proponente da  
21 mesma. A proposta da disciplina foi elogiada pelo Prof. Anderson Grandi Pires e,  
22 como não houve sugestão de alteração, a aprovação do plano foi colocada em  
23 votação, obtendo cinco votos a favor, além de uma abstenção. No item seguinte **3)**  
24 **Distribuição da Oferta de Vagas Remanescentes:** A Presidente compartilhou a  
25 tela e apresentou a proposta de distribuição de vagas remanescentes para o próximo  
26 período letivo, contendo: 7 vagas para reopção de curso, 6 vagas para reingresso,  
27 10 vagas para transferência e 20 vagas para obtenção de novo título, ou seja, todas  
28 as vagas ociosas foram ofertadas. Esta proposta de distribuição foi colocada em  
29 votação, obtendo 5 votos favoráveis e uma abstenção. Passando ao item **4)**  
30 **Definição de prazo para apresentação de documentos comprobatórios**  
31 **autenticados pela instituição de origem para dispensa (conforme RESOLUÇÃO**

32 **CGRAD – 34/21, 07 DE JULHO DE 2021, Art. 2º - § 2º):** A presidente apresentou a  
33 necessidade de definição de prazo pelo Colegiado para apresentação da  
34 documentação comprobatória das dispensas de disciplinas no curso de Engenharia  
35 de Computação, que foram aprovadas durante o ERE, por processo eletrônico.  
36 Definiu-se que a entrega de documentos comprobatórios autenticados pela  
37 instituição de origem se dará até o último dia letivo do 1º semestre de 2022, com 5  
38 votos favoráveis e uma abstenção. No próximo ponto **4) Informes:** A Prof.<sup>a</sup> Gabriella  
39 apresentou aos presentes a resposta dada pela diretoria da unidade sobre o  
40 questionamento realizado a respeito da divulgação dos cursos e seus respectivos  
41 processos seletivos na cidade e região. Também informou que a organização do  
42 próximo semestre letivo, que ocorrerá de forma presencial, já foi iniciada. Por fim, a  
43 presidente desejou um ótimo natal a todos, considerando que, se não houvesse  
44 nenhuma demanda extraordinária, não haveria nova convocação do Colegiado para  
45 o ano de 2021. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às quinze horas  
46 e cinquenta e seis minutos e para registro, eu, Gabriella Castro Barbosa Costa  
47 Dalpra lavrei a presente ata que vai assinada por mim e pelos presentes.



Emitido em 10/02/2022

ATA Nº 1/2022 - CECOMLP (11.51.27)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 10/02/2022 21:54 )

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

(Assinado digitalmente em 14/02/2022 09:36 )

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

(Assinado digitalmente em 14/02/2022 13:45 )

JOVENTINO DE OLIVEIRA CAMPOS  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DCMLP (11.61.05)  
Matrícula: 2146371

(Assinado digitalmente em 11/02/2022 12:04 )

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

(Assinado digitalmente em 14/02/2022 20:28 )

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

(Assinado digitalmente em 10/02/2022 19:03 )

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

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:  
1, ano: 2022, tipo: ATA, data de emissão: 10/02/2022 e o código de verificação: **dcf5147ad2**