

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° 29/2021

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

Às quinze horas e vinte e dois minutos do dia vinte e sete de outubro do ano de dois mil e vinte e um, na plataforma Microsoft Teams, reuniram-se remotamente os servidores Anderson Grandi Pires, Jeronimo Costa Penha, Joventino de Oliveira Campos, Luan Soares Oliveira, Luís Augusto Mattos Mendes, Luís Cláudio Gambôa Lopes, Michele Ribeiro Fidelis e o discente Michael André Souza da Costa 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 28ª reunião; 2) Aprovação dos Planos de Ensino Pendentes (Sistemas Operacionais, Sistemas de Tempo Real e Computação Móvel); 3) Divisão da Avaliação dos Planos Didáticos e 4) Informes. A Prof.a Gabriella começou a reunião dando as boas-vindas aos presentes, leu os pontos de pauta e perguntou se havia proposta de alteração ou se a mesma poderia ser colocada em votação. Como não houve sugestões, a mesma foi aprovada por unanimidade. Dando início com o item 1) Aprovação da Ata da 28^a reunião: a Prof.ª Gabriella compartilhou a tela com os presentes, todos leram a ata da 28ª reunião, o Prof. Luan fez uma sugestão de alteração, houve votação e a mesma foi aprovada por unanimidade. Passando para o próximo tópico 2) Aprovação dos Planos de Ensino Pendentes (Sistemas Operacionais, Sistemas de Tempo Real e Computação Móvel): A Prof.ª Gabriella compartilhou com os presentes o Plano de Ensino de Sistemas Operacionais e após alguns ajustes solicitados pelo Prof. Joventino, houve votação e o mesmo foi aprovado com cinco votos. O Plano de Ensino de Sistemas de Tempo Real foi o próximo a ser apreciado e, após votação, foi aprovado com cinco votos a favor. O último Plano de Ensino que foi analisado foi o de Computação Móvel. A Prof.ª Gabriella apresentou o mesmo, houve votação e o Plano foi aprovado com cinco votos a favor, com alguns ajustes que precisarão ser feitos na bibliografia. No item seguinte 3) Divisão da Avaliação dos Planos Didáticos: A Presidente informou que fez uma planilha, conforme o semestre passado, com a mesma divisão dos membros do Colegiado para avaliarem os Planos Didáticos e sugeriu que os mesmos sejam analisados até o dia cinco de novembro. Os membros do Colegiado foram a favor. No próximo ponto 4) Informes: A Prof.ª Gabriella informou que a matrícula extraordinária será no período de trinta

de outubro a primeiro de novembro. Disse também que o Curso está com vinte e 32 dois alunos sem matrícula, sem solicitar trancamento ou cancelamento e a 33 Coordenação entrou em contato com os mesmos e está aguardando um retorno. A 34 Prof.^a Gabriella falou que o Prof. Joventino pediu para informar aos docentes que 35 possuem interesse em ofertar alguma disciplina optativa, que comecem a trabalhar 36 na mesma e se for disciplina de Tópicos, a mesma terá que ser criada. A Presidente 37 informou aos membros sobre os Editais de Iniciação Científica e solicitou a 38 contribuição dos professores para submeterem Projetos. Pediu para os membros 39 ficarem atentos com as informações do Memorando Circular Nº 457/2021, que trata 40 sobre a suspensão de atividades avaliativas durante a 17ª Semana C&T e a 31ª 41 Meta. Falou sobre a Semana da Computação que acontecerá no período de vinte e 42 dois a vinte e seis de novembro, que está sendo organizada pela Prof.ª Tatiana. 43 Informou sobre a liberação da sala 6-206 e laboratórios para atividades presenciais. 44 A Prof.^a Gabriella disse que haverá uma reunião com a Prof.^a Daniele Marra, Chefe 45 da DIRGRAD (Diretoria de Graduação), e que será formada uma comissão para a 46 reestruturação do PPC do Curso, que deverá ter os seus ajustes feitos até meados 47 do próximo ano. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezesseis 48 49 horas e oito minutos e para registro, eu, Luciana Justino Cardoso lavrei a presente 50 ata que vai assinada por mim e pelos presentes.

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 24/11/2021

ATA Nº 18/2021 - CECOMLP (11.51.27)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 25/11/2021 19:18) ANDERSON GRANDI PIRES

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

(Assinado digitalmente em 26/11/2021 10:37) JERONIMO COSTA PENHA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DCMLP (11.61.05)

Matrícula: 2154905

(Assinado digitalmente em 29/11/2021 10:37) LUAN SOARES OLIVEIRA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DCMLP (11.61.05)

Matrícula: 1275060

(Assinado digitalmente em 29/11/2021 18:24) LUIS AUGUSTO MATTOS MENDES

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DCMLP (11.61.05)

Matrícula: 1752955

(Assinado digitalmente em 25/11/2021 09:17) MICHELE RIBEIRO FIDELIS

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

(Assinado digitalmente em 24/11/2021 21:25) GABRIELLA CASTRO BARBOSA COSTA DALPRA

COORDENADOR - TITULAR CECOMLP (11.51.27) Matrícula: 2933153

(Assinado digitalmente em 25/11/2021 08:03) JOVENTINO DE OLIVEIRA CAMPOS

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DCMLP (11.61.05)

Matrícula: 2146371

(Assinado digitalmente em 24/11/2021 17:37) LUCIANA JUSTINO CARDOSO

SECRETARIO - TITULAR CECOMLP (11.51.27) Matrícula: 1236706

(Assinado digitalmente em 26/11/2021 10:28) LUIS CLAUDIO GAMBOA LOPES

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DEELP (11.61.04)

Matrícula: 1482815

(Assinado digitalmente em 08/12/2021 08:18) MICHAEL ANDRE SOUZA DA COSTA

Matrícula: 20193015416

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sig.cefetmg.br/documentos/ informando seu número: 18, ano: 2021, tipo: ATA, data de emissão: 24/11/2021 e o código de verificação: a078b1863f