



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - DV



ATA Nº 20 / 2022 - CECOMDV (11.51.24)

Nº do Protocolo: 23062.055943/2022-64

Divinópolis-MG, 31 de outubro de 2022.

Às 13:30 horas do dia 26 de outubro de 2022, teve início a trigésima primeira reunião do Colegiado do Curso Superior em Engenharia de Computação do CEFET-MG, campus Divinópolis, realizada na Sala 621 do bloco 6 do CEFET Divinópolis, sob a presidência do Coordenador de Curso, Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia e a dos professores membros do colegiado: Alisson Marques da Silva, Guilherme Barbosa de Almeida, Renato de Souza Damaso e Thiago Magela Rodrigues Dias, do representante discente Vitor Martins Soares e do professor convidado Raulivan Rodrigo da Silva para discussão da seguinte pauta: **1) Resultado da eleição dos membros do novo colegiado (processo 23062.053718/2022-93); 2) Validação das bibliografias aprovadas pelo NDE (Referências NDE); 3) Avaliação do pedido do aluno Pablo Silva sobre as atividades complementares (Pedido Pablo); 4) Validação do relatório de atividades complementares do segundo semestre de 2022 (Atividades Complementares - 2 Semestre de 2022.pdf); 5) Inclusão da participação dos representantes de turma como atividades complementares 6) Validação de resoluções ad Referendum de criação de disciplinas de tópicos Especiais (Deliberação CECOMDV 002/2022 e CECOMV 003/2022 e respectivos planos de ensino) 7) Informes gerais.** Após verificação do quórum o presidente, Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia, deu início à reunião cumprimentando a todos. Ao abordar o **item 1** da pauta, o prof. Eduardo informou que o colegiado atual é responsável pela homologação do resultado da eleição do novo colegiado, incluindo aí a indicação dos membros pelos departamentos, DA e eleição de coordenador de curso. EM seguida citou que o processo de eleição foi enviado a todos por e-mail (processo 23062.053718/2022-93). Após consultas, o colegiado aprovou por unanimidade todo o processo de composição dos novos membros. Em seguida, o prof. Eduardo Habib abordou o **item 2** da pauta. O coordenador do curso ressaltou que frequentemente teremos que reavaliar essas referências, porque além se ser importante procurar por novas referências importantes para o curso, muitas delas estão no catálogo online da Pearson e esse catálogo pode variar de um ano para outro. Em seguida, foi explicado que as referências foram indicadas pelos coordenadores de eixo, em conversa com os professores das disciplina do eixo eelas

já foram aprovadas pelo NDE. Colocado em votação, o colegiado aprovou as novas referências por unanimidade. Passando ao **item 3**, o professor Raulivan explicou aos demais membros presentes que o aluno Pablo Silva solicitou que uma oficina realizada por ele, com certificação de 12 horas, fosse ao colegiado para avaliação devido a possibilidade de contabilizar como Atividade Complementar. O colegiado analisou os documentos enviados pelo aluno e aprovou o aproveitamento das horas como outra atividade e que ela deveria ser lançada em na categoria Curso extracurricular fora da área de concentração do curso. Ficou definido ainda, em discussão, que o mesmo tratamento deve ser dado a todos os alunos que participaram da mesma oficina e que solicitarem o aproveitamento da atividade. Em seguida, ao abordarem o **item 4**, o professor Eduardo projetou o relatório de atividades complementares do segundo semestre de 2022 elaborado pelo professor Raulivan e que foi enviado para todos os membros do colegiado juntamente com a convocação. O prof. Raulivan explicou que o SIGAA não controla a realização das atividades (logo, não informa se há atividades repetidas ou a porcentagem da carga horária realizada), por isso ele criou um sistema em C# para regulamentar e organizar as atividades realizadas pelos alunos. Após explicações, foi colocado em votação a aprovação do relatório, que foi aprovado por unanimidade. Prosseguindo para o **item 5** o coordenador Eduardo sugeriu a inclusão da participação dos representantes de turma como Atividade Complementar, já que os representantes tem responsabilidades que são importantes para o desenvolvimento deles e do curso, como as reuniões mensais do Fórum de Representantes. Foi informado ainda que além do registro das atas das reuniões de representantes de turma com a coordenação no sistema, a partir do próximo semestre os representantes de turma deverão também ter um registro formal assinados pelos demais alunos, para formalizar a indicação dos representantes. Colocado em votação, foi aprovado por todos. O prof. Eduardo informou, então, que a Resolução CECOMDV 09/2021 será revogada e uma nova resolução irá prever a participação dos alunos do Curso de Engenharia de Computação em atividades como Monitor de Evento e como representantes de turma em Outras Atividades Complementares (OAC). Para tanto, foi apresentada na reunião a proposta de minuta de uma nova resolução (**CCECOMDV ? 02/22**), prevendo essas 2 atividades. Colocado em votação, todos aprovaram. No **item 6** da pauta, os membros do colegiado validaram as Deliberações CECOMDV 002/2022 e CECOMV 003/2022 que determinam a criação das disciplinas Tópicos Especiais em Sistemas Inteligentes: Robótica Móvel e Tópicos Especiais em Programação de Computadores: C++ Moderno. Por fim o Presidente do Colegiado, Eduardo Habib, abordou os informes gerais presentes no **item 7**. Dessa forma informou aos membros presentes que na data da reunião a

Coordenação do Curso recebeu do CEFET uma revisão em relação ao cadastro do curso no EMEC e que os professores responsáveis pelo cadastro farão as alterações necessárias. A coordenação receberá também, com prazo até 26 de outubro, a revisão do Projeto Pedagógico do Curso. Com isso Eduardo informou que assim que chegarem os livros solicitados (expectativa até 15 de novembro) será feito um relatório do Núcleo Docente Estruturante (NDE) referente as bibliografias do curso que deverá ser pauta para aprovação no Colegiado do Curso em uma reunião futura. Em conclusão, Eduardo informou que enviou as informações sobre Vagas Remanescentes no Curso de Engenharia de Computação conforme discutido em e-mail pelos membros do colegiado. Assim sendo, o professor Eduardo perguntou se algum membro do colegiado gostaria de se manifestar sobre algum assunto a ser tratado pelo colegiado agora ou em reuniões futuras. Não havendo manifestação, às quatorze horas e dez minutos o presidente do Colegiado finalizou a reunião agradecendo a presença e desejando uma boa tarde a todos. Para constar, foi lavrada a presente ata que após lida e aprovada, segue assinada.

(Assinado digitalmente em 04/11/2022 12:43)
ALISSON MARQUES DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CTINFDV (11.50.29)
Matricula: 3552958

(Assinado digitalmente em 04/11/2022 15:31)
EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA
COORDENADOR - TITULAR
CECOMDV (11.51.24)
Matricula: 2172988

(Assinado digitalmente em 31/10/2022 19:45)
GUILHERME BARBOSA DE ALMEIDA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DFGDV (11.60.03)
Matricula: 1413026

(Assinado digitalmente em 03/11/2022 01:14)
RAULIVAN RODRIGO DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DIGDDV (11.60.04)
Matricula: 3138415

(Assinado digitalmente em 03/11/2022 15:52)
RENATO DE SOUSA DAMASO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEMDV (11.60.05)
Matricula: 1534365

(Assinado digitalmente em 31/10/2022 17:25)
THIAGO MAGELA RODRIGUES DIAS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DIGDDV (11.60.04)
Matricula: 2646669

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **20**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **31/10/2022** e o código de verificação: **b2a5287412**