



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



ATA Nº 4 / 2022 - CECOMDV (11.51.24)

Nº do Protocolo: 23062.025565/2022-94

Divinópolis-MG, 20 de maio de 2022.

Às 15:00 horas do dia 18 de maio de 2022, teve início a vigésima sétima reunião do Colegiado do Curso Superior em Engenharia de Computação do CEFET-MG, campus Divinópolis, realizada na sala 619, sob a presidência do Coordenador de Curso, Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia e a presença dos professores membros do colegiado Alisson Marques da Silva, André Luiz Maravilha Silva, Fábio Lacerda Resende e Silva, Renato de Souza Dâmaso, Thiago Magela Rodrigues Dias e do representante discente Vitor Martins Soares, para discussão da seguinte pauta: **1) Revisão do Plano de Coordenação para o ano de 2022, 2) Avaliação de disciplinas de Tópicos Especiais a serem criadas para 2022/2, 3) Distribuição de vagas remanescentes no próximo vestibular, 4) Apreciação do parecer da comissão sobre a proposta de regulação de TCC, 5) Discussão sobre a validação de atividades complementares de períodos anteriores e 6) Informes Gerais.** Após verificação do quórum o presidente, Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia, deu início à reunião cumprimentando a todos. Em seguida, passando ao **item 1** da pauta, o plano de Coordenação aprovado no primeiro ano do mandato da coordenação foi apresentado a todos. Todas as ações propostas no plano foram lembradas e após discussões, verificou-se que as seguintes ações propostas foram realizadas em sua integridade: analisar a adequação do PPC do curso (o PPC está, inclusive, sendo reformulado), acompanhar o processo didático com os alunos (mensalmente são realizadas reuniões com os representantes de turma), proposição de discussão de uma norma de estágio obrigatório e não obrigatório (A resolução de estágio foi criada pelo colegiado), proposição de discussão de uma norma de atividades complementares (a resolução de atividades complementares foi criada pelo colegiado), promover palestras com empresas para apresentar tendências de mercado (diversas palestras têm sido feitas aos alunos, em periodicidade quase mensal), adequação do projeto pedagógico do curso à nova DCN (o PPC está sendo reformulado), reuniões de colegiado (são realizadas quase mensalmente), acolhimento dos estudantes (realizado sempre que há uma nova entrada de vestibular), ajustes de matrículas (realizado todo semestre conforme calendário acadêmico), levantamento da adequação do número de docentes ao número de aulas (um relatório é enviado à DIRGRAD semestralmente), promover a integração e o aprendizado contínuo do corpo docente (o próprio CEFET realiza treinamentos e palestras periodicamente e essas atividades são divulgadas entre o corpo docente), contato com membros da comunidade externa, visando a integração do CEFET à localidade (foram incentivados o envio de projetos de extensão e diversos foram enviados ao longo do ano), disponibilizar horário de atendimento individual aos alunos (foi pregado no quadro em frente à sala da coordenação um aviso com os horários da coordenação), auxílio ao planejamento do departamento (realizado sob demanda ou sempre que a coordenação julga necessário). A ação acompanhamento individualizado das disciplinas deve ser realizada pelos coordenadores de eixo, conforme a resolução CGRAD 11/08. A internacionalização do curso, por outro lado, previa que membros do exterior ministrassem palestras para nossos alunos. Isso não foi feito e o prof. Thiago Magela sugeriu que solicitássemos a um ex-professor do CEFET (Jonathan), que dê uma palestra para nossos alunos, pois ele está morando no exterior. O item da proposta do plano de trabalho da coordenação que previa a proposição de uma norma de TCC foi apresentado ao colegiado no fim de 2021, mas a norma de TCC ainda está em discussão e pretende-se aprovar ela até o fim do semestre corrente. Por fim, o presidente do colegiado informou que os itens que previam a aplicação de questionários com os alunos não foram realizados porque a

Comissão Permanente de Avaliação (CPA), informou que essa questão deveria ser deixada para eles realizarem, pois eles sempre aplicam esses questionários aos alunos. Sendo assim, não foram realizadas e serão retiradas do plano os itens: *proposta e planejamento de uma atividade diagnóstica multidisciplinar, aplicação da atividade diagnóstica do curso, apresentação dos dados obtidos após a aplicação da atividade diagnóstica, realização de uma pesquisa de satisfação dos discentes*. O colegiado foi, então, provocado a apresentar novos itens a serem adicionados ao plano de trabalho da coordenação, mas ninguém sugeriu a adição de nenhum novo item. Neste caso, o plano corrente da coordenação continuará a ser monitorado e caso surjam necessidades de replanejamento, o colegiado será consultado. Passando ao **item 2** da pauta, foi apresentado ao colegiado o pedido da prof. Thabatta de criar a disciplina Tópicos especiais em Arquitetura de Computadores: Internet das Coisas, a ser ofertada no próximo semestre. Após avaliar o plano o colegiado aprovou a sua criação por unanimidade. Em seguida, passando ao **item 3**, distribuição de vagas remanescentes no próximo vestibular, o prof. Eduardo sugeriu que fosse utilizada como base a mesma distribuição do semestre anterior onde pouquíssimas vagas foram utilizadas como de Reopção e Reingresso e a maioria das vagas foram alocadas em Obtenção de novo título e Transferência, que é onde se concentrou, nos últimos vestibulares de vagas remanescentes, o maior número de candidatos de vagas remanescente do curso de Engenharia de Computação. O colegiado aprovou por unanimidade, então que fosse feita uma distribuição similar as dos semestres anteriores e que ela fosse enviada à DIRGRAD. Em seguida, passando ao **item 4**, o coordenador do curso começou falar sobre a proposta de resolução de TCC enviada junto com a convocação do colegiado que foi apresentado pela comissão que a elaborou. Após uma breve discussão sobre alguns pontos, foi sugerido que o colegiado avaliasse todos os artigos da resolução, desde o início. Sendo assim, foi iniciada a leitura e a discussão ponto a ponto da mesma. Como a reunião estava se estendendo muito, o prof. Eduardo Habib, sugeriu que o colegiado retomasse a leitura na próxima reunião do colegiado. Os membros do colegiado sugeriram, então, que a versão modificada durante a reunião fosse enviada ao colegiado para que todos pudessem ler com calma a versão modificada durante a reunião. Essa proposta foi apresentada e aprovada por unanimidade e o prof. Eduardo se comprometeu a enviar a resolução ao colegiado por e-mail. Em seguida, passando ao **item 5** da pauta, o prof. Eduardo informou que a resolução de atividades complementares permite a validação no SIGAA apenas de atividades complementares apresentadas até 1 ano após a sua conclusão. Entretanto, os alunos estão sugerindo que se abra uma exceção para que eles enviem todas as anteriores, pelo menos dessa vez. O discente Vitor Martins pediu então a palavra e explicou que a pouco tempo os alunos foram informados dessa restrição e que por isso, gostaria que as atividades complementares realizadas a mais de um ano fossem aceitas dessa vez. O prof. Eduardo lembrou que a resolução de atividades complementares específica do curso foi aprovada a menos de um ano, o que pesa a favor do pedido dos alunos, e somente após a sua aprovação que a coordenação começou a divulgar essas informações aos alunos, embora essas datas estejam no calendário acadêmico. Por fim, foi colocado em votação o pedido de extensão do prazo apenas para essa vez e todos os membros do colegiado concordaram. Sendo assim, somente dessa vez os alunos poderão submeter atividades realizadas a mais de um ano. Por fim, passando ao **item 6**, informes gerais, o prof. Eduardo comentou com todos que a prof. Danielle, diretora de graduação, recentemente visitou o campus para tratar sobre o reconhecimento do MEC aos cursos de Engenharia de Computação e Design de Moda. Nada mais havendo a tratar, às dezesseis horas e cinquenta 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 pelos presentes.

(Assinado digitalmente em 24/05/2022 14:32)
ALISSON MARQUES DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

(Assinado digitalmente em 20/05/2022 16:38)
ANDRE LUIZ MARAVILHA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

CTINFDV (11.50.29)
Matrícula: 3552958

DIGDDV (11.60.04)
Matrícula: 3061949

(Assinado digitalmente em 20/05/2022 15:43)
EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA
COORDENADOR - TITULAR
CECOMDV (11.51.24)
Matrícula: 2172988

(Assinado digitalmente em 20/05/2022 19:18)
FABIO LACERDA RESENDE E SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DFGDV (11.60.03)
Matrícula: 1039837

(Assinado digitalmente em 26/05/2022 06:06)
RENATO DE SOUSA DAMASO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEMDV (11.60.05)
Matrícula: 1534365

(Assinado digitalmente em 21/05/2022 08:13)
THIAGO MAGELA RODRIGUES DIAS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DIGDDV (11.60.04)
Matrícula: 2646669

(Assinado digitalmente em 20/05/2022 15:50)
VITOR MARTINS SOARES
DISCENTE
Matrícula: 20193015550

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp>
informando seu número: **4**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **20/05/2022** e o código de verificação:
39f5f75d2a