



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



ATA Nº 12 / 2021 - CECOMDV (11.51.24)

Nº do Protocolo: 23062.029781/2021-28

Divinópolis-MG, 29 de junho de 2021.

Às treze horas e trinta minutos do dia vinte e três de junho de dois mil e vinte e um, teve início a décima oitava reunião do Colegiado do Curso Superior em Engenharia de Computação do CEFET-MG, campus Divinópolis, realizada na equipe **Colegiado do Curso Eng. Computação - Divinópolis** no Microsoft Teams, sob a presidência do Coordenador de Curso, Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia, do subcoordenador do Curso, Prof. Michel Pires da Silva e a presença dos professores membros do colegiado Alisson Marques da Silva, André Luiz Maravilha Silva, Guilherme Barbosa de Almeida, Renato de Sousa Dâmaso, Thiago Magela Rodrigues Dias, e do discente Vitor Martins Soares, para discussão da seguinte pauta: **1) Discussão do plano de ação da coordenação do curso de Engenharia de Computação. 2) Discussão da resolução de estágio. 3) Calendário de reuniões ordinárias. 4) 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 coordenador Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia explicou o plano de ação da coordenação enviado previamente para todos. O Prof. Renato de Sousa Dâmaso sugeriu que o plano contivesse algum incentivo à participação dos professores na participação dos cursos de *English as a Medium of Instruction* (EMI) promovidos pela Secretaria de Relações Internacionais do CEFET-MG. O coordenador inseriu essa sugestão no plano de ação. O Prof. Thiago Magela Rodrigues questionou se o plano previa a oferta da semana acadêmica ou de algum seminário. O coordenador informou que não diretamente, embora o plano tenha previsto a ocorrência de palestras com membros da comunidade e pessoas da área. O Prof. Tiago propôs, então, um seminário aberto à comunidade externa e sugeriu que em cada semestre um professor seja o responsável pela organização desse seminário. Isso foi adicionado ao plano. O prof. Eduardo informou que seriam realizados encontros com representantes da sociedade para diagnóstico e proposição de projetos de extensão e que isso provavelmente envolveria a Engenharia Mecatrônica também. Em seguida, foi feita uma votação para saber se todos estão de acordo como plano de ação apresentado e todos aprovaram. Passando para o **item 2** da pauta, o prof. Eduardo Habib Bechelane Maia apresentou a resolução do estágio para todos. O mesmo explicou que é preciso fixar um limite de créditos da Matriz Curricular do Curso a serem cumpridos, para que o aluno possa fazer o estágio. Ele lembrou a todos que atualmente o colegiado deliberou que, enquanto é discutida uma resolução definitiva de estágio, todos os alunos podem fazer estágio não obrigatório, independentemente do número de créditos cursados. As duas possíveis propostas de resolução enviadas ao colegiado (minutas 1 e 2), impõem limite de 80 e 90 créditos, respectivamente. Na prática, isso implica que a minuta 1 permite que o aluno faça estágio não obrigatório ao fim do terceiro período, enquanto a minuta 2 permite apenas ao fim do quarto período. O prof. Eduardo sugeriu que, embora ele tenha sido um dos autores da minuta 1, poderia ser uma boa ideia igualar o número de créditos mínimos para se fazer estágio não obrigatório, ao número de créditos exigidos na Engenharia Mecatrônica que são 100 créditos, o que também permitiria ao aluno fazer estágio não obrigatório ao fim do quarto período. O Prof. Renato de Sousa Dâmaso ponderou que na opinião dele são cursos diferentes e que o aluno de computação parece já atender à demanda do mercado ao fim do terceiro período e sugeriu que o limite de 80 créditos é suficiente para que o aluno se ambientasse ao curso e conseguisse fazer o estágio. O prof. Thiago Magela Rodrigues observou que todos sabem que do ponto de vista dele esses cursos longos são um problema e na

opinião dele, os 80 créditos são um bom limite para que o aluno comece a fazer estágio. Em seguida, o prof. Eduardo explicou algumas diferenças entre as duas propostas de resolução de estágio a todos. O colegiado decidiu, então, colocar a aprovação da minuta 1 em votação, e todos os presentes foram favoráveis. Passando ao **item 3** o prof. Eduardo informou que provavelmente a próxima reunião do colegiado será no dia 07/07 ou 14/07 para aprovação da resolução de atividades complementares. E depois disso, pretendia fazer uma reunião por mês, provavelmente na primeira semana do mês. Foi informado ainda que na reunião de Agosto, provavelmente seria enviado ao colegiado uma proposta de resolução que regulamenta o TCC. Por fim, passando ao **item 4** da pauta, **Informes Gerais**, o prof. Eduardo informou que o CEFET vai receber a visita do MEC, e será necessário fazer um diagnóstico para levantar as necessidades do curso. Por fim, perguntou se mais alguém tinha algum comentário. Como ninguém se manifestou, às quatorze horas e quarenta minutos o presidente 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 30/06/2021 16:18 )*  
ALISSON MARQUES DA SILVA  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
CTINFDV (11.50.29)  
Matricula: 3552958

*(Assinado digitalmente em 29/06/2021 18:17 )*  
ANDRE LUIZ MARAVILHA SILVA  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DIGDDV (11.60.04)  
Matricula: 3061949

*(Assinado digitalmente em 08/07/2021 09:55 )*  
EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA  
COORDENADOR - TITULAR  
CECOMDV (11.51.24)  
Matricula: 2172988

*(Assinado digitalmente em 30/06/2021 09:05 )*  
GUILHERME BARBOSA DE ALMEIDA  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DFGDV (11.60.03)  
Matricula: 1413026

*(Assinado digitalmente em 29/06/2021 18:14 )*  
MICHEL PIRES DA SILVA  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DIGDDV (11.60.04)  
Matricula: 2147282

*(Assinado digitalmente em 08/07/2021 11:23 )*  
RENATO DE SOUSA DAMASO  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DEMDV (11.60.05)  
Matricula: 1534365

*(Assinado digitalmente em 30/06/2021 08:40 )*  
THIAGO MAGELA RODRIGUES DIAS  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DIGDDV (11.60.04)  
Matricula: 2646669

*(Assinado digitalmente em 30/06/2021 10:46 )*  
VITOR MARTINS SOARES  
DISCENTE  
Matricula: 20193015550

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **12**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **29/06/2021** e o código de verificação: **4ea3013cf2**