



## ATA DA 74ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA DO CEFET-MG CAMPUS DIVINÓPOLIS

Às quatorze horas e três minutos do dia dezanove de fevereiro de dois mil e vinte, após verificação de quórum, teve início a septuagésima quarta reunião do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, *campus* Divinópolis, sob a presidência do Coordenador de Curso, professor Lúcio Flávio Santos Patrício e com a presença dos conselheiros: professores Luiz Cláudio Oliveira, Bruno Ferreira Rosa, Alberto Pena Lara, João Carlos de Oliveira e Lima, Ralney Nogueira de Faria e os alunos Alice Costa Fonseca e Arthur de Souza Moreira, representantes dos discentes, para a discussão da seguinte pauta: **1) Aprovação da ata da 73ª Reunião; 2) Análise dos requerimentos 009/2020 e 010/2020; 3) Posicionamento da Chefia do DEMDV acerca dos questionamentos sobre composição de banca de TCC feitos durante a 67ª Reunião do Colegiado do Curso; 4) Informes Gerais.** O presidente do Colegiado, professor Lúcio Flávio Santos Patrício, iniciou a reunião cumprimentando e agradecendo a presença de todos. Após a leitura dos pontos de pauta, foi solicitado pelo representante discente, Arthur de Souza Moreira, a inclusão da possibilidade de alteração no có requisito da disciplina Cálculo IV como ponto de pauta, e solicitado pelo Prof. Lúcio a inclusão de mais dois requerimentos de abertura de turma, tendo o pleno aprovado por unanimidade. Foi feita a leitura da ata da 73ª Reunião e a mesma foi aprovada por 4 votos favoráveis e quatro abstenções, a saber, do professor Lúcio Flávio Santos Patrício, professor Bruno Ferreira Rosa, professor Luiz Cláudio Oliveira. Passando ao **2º item**, o professor Lúcio Patrício apresentou o requerimento do aluno Gabriel Machado de Almeida Teixeira, no qual solicita que o cancelamento de seu registro escolar seja reconsiderado. Professor Lúcio informou aos presentes que como o discente foi reprovado em todas as disciplinas matriculadas em 2019/02 por frequência, conforme rege o artigo 90 das normas acadêmicas, o mesmo teve seu registro escolar cancelado. Ao saber da impossibilidade de matrícula do discente, fato que não foi informado anteriormente à Coordenação do Curso, o Coordenador, Professor Lúcio, solicitou via e-mail, à diretoria de Graduação, uma orientação sobre o caso. A diretora de Graduação, Danielle Marra de Freitas Silva Azevedo, orientou, via e-mail, "solicitar via processo eletrônico à SRCA (Secretaria de Registro e Controle Acadêmico) o trancamento retroativo do período 2019/2. O processo deve conter todos os documentos, inclusive a anuência do Colegiado de Curso. Além disso, como você disse que ele vem sendo acompanhado por diversos setores do CEFET, se houver um parecer da coordenação pode anexar também. Esse procedimento deve ser feito com urgência para que o aluno possa se matricular ainda nesse semestre". Este colegiado, após apresentação do requerimento e relatório do aluno com suas justificativas, decide por unanimidade seguir a orientação da Diretora da Graduação de abrir processo eletrônico solicitando o trancamento retroativo do período para que o discente possa se matricular no semestre atual. Seguindo para o próximo requerimento, solicitação de abertura de turma de TCC II para o semestre atual; em conversa com o Professor da disciplina, Prof. Wagner, o mesmo ponderou que o fato dos alunos já terem cursado a disciplina não justifica a criação desse encargo, uma vez que conseguirão, caso optem pelo aproveitamento de estudos, manter o calendário de aproveitamento junto com o TCC. As bancas de avaliação do processo de aproveitamento também seriam as mesmas que



**ATA DA 74ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA DO CEFET-MG CAMPUS DIVINÓPOLIS**

39 seriam montadas para o TCC. Portanto este colegiado decide por, 4 votos favoráveis e 2 abstenções  
40 saber, Prof. Luiz Cláudio Oliveira e a representação discente Alice Costa Fonseca, acatar o parecer  
41 Professor de indeferir o pedido de abertura, solicitando aos alunos que entrem com o pedido  
42 aproveitamento de estudos, e comuniquem, imediatamente o Prof. de TCC II, para que o mesmo apresente  
43 um cronograma que não prejudique os alunos. Ficará autorizado o pedido do aluno que já se matriculou  
44 na disciplina anteriormente, desde que seja para conclusão do curso em 2020/01. Solicita-se também a  
45 presença dos alunos que estejam com processos de desligamento em andamento, para que compareçam  
46 compareçam à coordenação e se posicionem. Solicita-se ainda a convocação do aluno Gustavo  
47 Gonçalves Elias Coelho que compareça à Coordenação, e que seja encaminhado à Coordenação  
48 Pedagógica e à Coordenação de Política Estudantil a fim de se entender as três reprovações em TCC  
49 O próximo requerimento, abertura de turma de Física I, Prof. Lúcio conversou anteriormente com o Prof.  
50 Dalsou que informou que os encargos dos professores de Física, já estão esgotados, portanto para o  
51 semestre atual não seria possível a oferta da turma. Prof. Bruno Ferreira Rosa, se manifestou quanto  
52 mesma problemática encontrada nos encargos dos professores do eixo de matemática e o fato de não  
53 ofertar as mesmas disciplinas nos dois cursos de Engenharia do Campus. O colegiado então decide  
54 encaminhar para avaliação da coordenação do eixo, mesmo sabendo da impossibilidade de abertura de  
55 turma para 2020/01. Pede-se, contudo que seja verificada a possibilidade de abertura de mais uma  
56 turma no próximo semestre. O último requerimento, solicita a abertura de turma de mecânica de sólidos  
57 II, o professor atual deu parecer favorável, porém existe uma reclamação por parte dos alunos de um  
58 mesmo professor lecionar todas as disciplinas do eixo. Portanto a sugestão de encaminhamento é de  
59 aprovar a turma e encaminhar ao Departamento responsável pela disciplina para que defina a atribuição  
60 desse encargo. Sugestão esta, aprovada por unanimidade. O quarto ponto de pauta, incluído pela  
61 representação discente, possibilidade de alteração no có requisito da disciplina Cálculo IV, por se tratar  
62 de uma disciplina equalizada, este colegiado decide por unanimidade por solicitar orientação à Diretoria  
63 de Graduação, já que há nove alunos interessados em cursar a disciplina de Variáveis, se a quebra  
64 deste co-requisito for dada. Seguindo para o item 5 da pauta, o pleno decide por mais uma vez solicitar  
65 o posicionamento da chefia do Departamento de Engenharia Mecatrônica quanto aos questionamentos  
66 sobre composição de banca de TCC feitos durante a 67ª Reunião do Colegiado do Curso. Item 6 da  
67 pauta, informe gerais: Professor Lúcio comentou da importância de se entregar os planos didático e de  
68 ensino o quanto antes, inclusive os solicitados desde de 2014 para que as pastas estejam atualizadas  
69 quando da visita dos avaliadores do MEC. Nada havendo mais a tratar, às quinze horas e treze minutos,  
70 professor Lúcio Flávio Santos Patrício encerrou a reunião agradecendo a presença de todos. Do que se  
71 tratou, para constar, foi lavrada a presente ata que, após lida e aprovada, foi assinada por todos os  
72 presentes e por mim, Paula Campolina Gomes. Divinópolis, 19 de fevereiro de 2020. xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Prof. Lúcio Flávio Santos Patrício  
Presidente do Colegiado

Prof. Luiz Cláudio Oliveira  
Docente (Titular)



ATA DA 74ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECATRÔNICA DO CEFET - MG CAMPUS DIVINÓPOLIS

Prof. Bruno Ferreira Rosa  
Docente (Titular)

Prof. Ralney Nogueira de Faria  
Docente (Titular)

Alberto Pena Lara  
Docente (Titular)

João Carlos de Oliveira  
Docente (Titular)

Alice Costa Fonseca  
Representante Discente (Titular)

Arthur de Souza Moreira  
Representante Discente (Suplente)

Paula Campolina Gomes  
Secretária