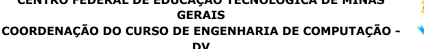


MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS **GERAIS**



ATA Nº 8 / 2025 - CECOMDV (11.51.24)

Nº do Protocolo: 23062.031041/2025-85

Divinópolis-MG, 10 de junho de 2025.

Às 13h50 do dia 4 de junho de 2025, teve início a 51ª reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG, campus Divinópolis, realizada na sala 621, sob a presidência do Coordenador do Curso, Prof. Tiago Alves de Oliveira. Estiveram presentes os professores Diego Ascânio Santos e Renato de Souza Dâmaso, além do representante discente Gabriel Couto Assis, para a discussão da seguinte pauta: 1. Pedido de trancamento de curso do Aluno Emerson Gonçalves dos Santos. 2. Aprovação das novas optativas. 3. Ofertas de Vagas Remanescentes. 4. Informes Gerais. Após a verificação do quórum, foi proposta e aprovada a inclusão, na pauta, do item "Modificação do Regulamento do Projeto Final de Curso (PFC)", a pedido do professor Diego Ascânio Santos. Com a inclusão aprovada, a pauta da reunião passou a ser composta pelos seguintes itens: (1) Pedido de trancamento de curso do aluno Emerson Gonçalves dos Santos; (2) Aprovação das novas disciplinas optativas; (3) Ofertas de vagas remanescentes; (4) Modificação do regulamento do Projeto Final de Curso (PFC); e (5) Informes gerais. Começando a discussão pelo item 1, foi analisado o pedido de trancamento de curso do discente Emerson Gonçalves dos Santos. Após apreciação da solicitação e da documentação apresentada, o colegiado aprovou, por unanimidade, o trancamento solicitado. No item 2, foram apresentadas as propostas de novas disciplinas optativas para o curso. Após análise e discussão, o colegiado aprovou, por unanimidade, a inclusão das seguintes disciplinas:

- Tópicos Especiais em Fundamentos da Engenharia de Computação: C++ Moderno
- Tópicos Especiais em Prática Profissional e Integração Curricular: Metodologia de Pesquisa Ampliada, Tecnogenêses da Inteligência TecnoSemântica
- Tópicos Especiais em Sistemas Inteligentes: Heurísticas e Meta-heurísticas

As ofertas dessas disciplinas estarão condicionadas à disponibilidade de docentes e à demanda por parte dos discentes. No item 3, tratou-se das ofertas de vagas remanescentes para o segundo semestre de 2025. O colegiado deliberou pela oferta de 2 (duas) vagas para reopção e 2 (duas) vagas para transferência. Em seguida, no **item 4** da pauta, o professor Diego Ascânio Santos apresentou sugestões de ajustes no regulamento do Projeto Final de Curso (PFC), com destaque para a reformulação do trecho que trata da responsabilidade do discente na condução do PFC, enfatizando que a iniciativa de buscar o orientador para execução da atividade é do próprio aluno. Após discussão, ficou acordado que as propostas seriam consolidadas pelo coordenador do curso e encaminhadas aos membros do colegiado para manifestação até o dia 18 de junho de 2025. Caso não houvesse objeções até o fim do prazo, o documento seria publicado por meio de deliberação ad referendum. No item 5 da pauta, informes gerais, discutiramse sobre o calendário acadêmico, os prazos para atividades de estágio curricular e os encaminhamentos relativos ao PFC. Nada mais havendo a tratar, o presidente encerrou a reunião às 14h09, agradecendo a presença de todos.

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO DECOMDV (11.60.11) Matrícula: 3858576 PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO DEMDV (11.60.05) Matrícula: 1534365

(Assinado digitalmente em 02/07/2025 17:19)
TIAGO ALVES DE OLIVEIRA
COORDENADOR - TITULAR
CECOMDV (11.51.24)
Matrícula: 1226221

(Assinado digitalmente em 14/07/2025 12:40)
GABRIEL COUTO ASSIS
DISCENTE
Matrícula: 20213001648

Visualize o documento original em https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp informando seu número: 8, ano: 2025, tipo: ATA, data de emissão: 10/06/2025 e o código de verificação: 8881651697