



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS
GERAIS
COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
MODELAGEM MATEMÁTICA E COMPUTACIONAL - NG

**ATA Nº 23 / 2025 - PPGMMC (11.52.10)****Nº do Protocolo: 23062.038188/2025-04****Belo Horizonte-MG, 18 de julho de 2025.**

ATA DA 5ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM MATEMÁTICA E COMPUTACIONAL (PPGMMC) DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS (CEFET-MG) – ANO 2025. Aos vinte e um dias do mês de maio de dois mil e vinte e cinco, às 10h15, realizou-se a quarta reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Matemática e Computacional (PPGMMC) do CEFET-MG, de forma híbrida, por meio da sala virtual do serviço de conferência web da RNP (<https://conferenciaweb.rnp.br/sala/alisson-marques-da-silva>) e presencialmente na Sala de Reuniões A do PPGMMC. A reunião foi presidida pelo Prof. Alisson Marques da Silva, Coordenador do Programa, e contou com a participação presencial dos professores Allbens Atman Picardi Faria, Arthur Rodrigo Bosco de Magalhães, Breno Rodrigues Lamaghore e Gray Farias Moita, além do mestrando Augusto Moura Rodrigues. Participou remotamente o professor Sérgio Ricardo de Souza. **1)**

Verificação de Quórum: Foi verificado o quórum regimental, com a presença de seis (6) membros votantes, incluindo o Presidente. **2) Abertura da Reunião:** O Prof. Alisson declarou aberta a sessão e apresentou a proposta de pauta, que foi aprovada por unanimidade, com alteração na ordem dos itens, conforme segue: **Item 1** – Aprovação da Ata da 4ª Reunião do Colegiado do PPGMMC; **Item 2** – Edital de Seleção de Alunos Regulares 2025/2; **Item 3** – Solicitação de Exame de Qualificação e Defesa de Doutorado; **Item 4** – Solicitação de Extensão de Prazo de Integralização; **Item 5** – Solicitação de Trancamento de Matrícula em Disciplina; **Item 6** – Solicitação de Aproveitamento de Créditos; **Item 7** – Apreciação de Parecer de Aproveitamento de Créditos; **Item 8** – Apreciação de Parecer de Credenciamento; **Item 9** – Informes Gerais. **3) Discussão dos Itens da Pauta:** **Item 1:** A ata da 4ª reunião foi lida e aprovada por todos; **Item 2:** Foi criada uma comissão composta pelo Prof. Alisson Marques da Silva (presidente), pelos Profs. Sérgio Ricardo de Souza e Allbens Atman Picardi Faria e pelo discente Augusto Moura Rodrigues para conduzir o processo seletivo e elaborar o Edital. **Item 3:** A solicitação de exame de qualificação e defesa de tese da doutoranda Elisama de Araújo Silva Oliveira foi aprovada por unanimidade, assim como a composição da banca, formada por: Profa. Elisangela Martins de Sá (orientadora), Profa. Elizabeth Fialho Wanner (coorientadora), Prof. Sérgio Ricardo de Souza (coorientador), Profa. Kelly Cristina Poldi, Silvio Alexandre de Araújo, Prof. Marcone Jamilson Freitas Souza e Prof. Gustavo Campos Menezes; **Item 4:** As solicitações de extensão de prazo de integralização dos discentes Guilherme Barbosa de Almeida, Jardell Filipe da Silva e Marcos Vinícius Andrade de Campos foram aprovadas por unanimidade, ficando o novo prazo estabelecido para 31 de julho de 2026. A solicitação de extensão de prazo do discente João Luiz Marques de Andrade foi indeferida por 5 votos contrários e 1 voto favorável. Foi sugerido que o discente poderá apresentar novo pedido após o fim da extensão referente aos 6 meses adicionais concedidos por conta da pandemia; **Item 5:** A solicitação de trancamento de matrícula do discente Filipe Silvano Andrade na disciplina Algoritmos e Estrutura de Dados, bem como a solicitação do discente Thiago Muniz Stehling na disciplina Álgebra Linear, foram aprovadas por 5 votos favoráveis e um contrário. **Item 6:** Foi aprovado por unanimidade o aproveitamento de créditos das discentes Júlia Maria Cardoso de Melo e Priscila de Fátima Borges Amaral Carvalho na disciplina Álgebra Linear. Para análise do pedido de aproveitamento de créditos da discente Júlia Maria Cardoso de Melo na disciplina Tópicos de Matemática II – Redes Neurais Artificiais, foi criada uma comissão composta pelos Profs. Alisson Marques da Silva e Gray Farias Moita. Para análise do pedido da discente Priscila de Fátima Borges Amaral Carvalho na disciplina Funções de Uma Variável, foi criada uma comissão composta pelos Profs. Allbens Atman Picardi Faria e Arthur Rodrigo Bosco de Magalhães. **Item 7:** O parecer favorável ao aproveitamento de créditos da discente Daniele Cristina Gonçalves na disciplina Estatística, Planejamento e Análise de Experimentos, como equivalência à disciplina Planejamento e Análise Estatística de Experimentos, foi aprovado por unanimidade. **Item 8:** Foram aprovados os pareceres favoráveis ao credenciamento do Prof. Dênis Emanuel da Costa Vargas na modalidade parcial e do Prof. Marcos Donizeti Rodrigues Sampaio na modalidade integral. **Item 9:** O Prof. Alisson informou sobre a abertura de chamado para resolução das demandas relacionadas ao ar-condicionado das salas de aula, gabinetes, secretaria e sala de reuniões, bem como sobre problemas de infiltração e a necessidade de instalação de filtro de linha na sala de estudos. Informou, ainda, que não houve sugestões de ajustes na nova logomarca do programa, a qual, portanto, foi considerada aprovada. Foi informado que nenhum docente se disponibilizou para orientar o estudante palestino Ibraim Owda, que ingressará no próximo semestre por meio do Programa GCUB-Palestina. Diante disso, o Prof. Alisson Marques da Silva encaminhou seu nome como orientador, ressaltando que, caso algum docente manifeste interesse, poderá assumir a orientação ou atuar como

coorientador. Informou-se também que a tese escolhida para representar o programa no Prêmio CAPES será a do discente Marionir Macedo Castelo Branco Neto, intitulada "Computational Investigation of CO₂ Reduction Intermediates on Doped and Stepped Silver Surfaces", orientador o professor Breno Rodrigues Lamaghore Galvão (Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais) e como coorientador o professor Juarez Lopes Ferreira da Silva (Universidade de São Paulo). Por fim, foi informada a realização de reuniões com os discentes, em formato online, no dia 04/06/2025, e com os docentes, em formato presencial, no dia 11/06/2025. Nada mais havendo a tratar, o Presidente encerrou a reunião às 12h. Esta ata, lida e aprovada, será assinada pelo Presidente e pelos demais presentes.

(Assinado digitalmente em 21/07/2025 07:02)

ALISSON MARQUES DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DECOMDV (11.60.11)
Matrícula: 3552958

(Assinado digitalmente em 21/07/2025 15:27)

ALLBENS ATMAN PICARDI FARIA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DF (11.56.10)
Matrícula: 1510373

(Assinado digitalmente em 18/07/2025 16:38)

ARTHUR RODRIGO BOSCO DE MAGALHAES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DM (11.56.11)
Matrícula: 1524308

(Assinado digitalmente em 18/07/2025 15:11)

BRENO RODRIGUES LAMAGHERE GALVAO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEQUI (11.55.09)
Matrícula: 2087579

(Assinado digitalmente em 18/07/2025 15:17)

GRAY FARIAS MOITA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEC (11.56.07)
Matrícula: 1243156

(Assinado digitalmente em 18/07/2025 15:54)

SERGIO RICARDO DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DECOM (11.56.03)
Matrícula: 300700

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **23**, ano: **2025**, tipo: **ATA**, data de emissão: **18/07/2025** e o código de verificação: **9c5aae4afc**