



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



DELIBERAÇÃO PPGMMC/DPPG/CEFET-MG Nº 77, DE 19 DE SETEMBRO DE 2025

Aprova os requerimentos de aproveitamento de créditos em disciplinas dos alunos regulares.

O COORDENADOR DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM MATEMÁTICA E COMPUTACIONAL DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas e, conforme o que foi deliberado na 7ª reunião em 2025 do Colegiado do Programa, realizada em 23 de julho de 2025,

RESOLVE:

Art. 1 - **Aprovar** os requerimentos de aproveitamento de créditos em disciplinas de alunos regulares listado no Anexo 1.

Art. 2 - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Publique-se e cumpra-se.

ANEXO 1

RELAÇÃO DE REQUERIMENTOS DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS APROVADOS

INTERESSADO:		Jéssica Regina Correia		- Mestrado		
ANO/SEM	DISCIPLINAS	CH	CR	NOTA	CONC	
2024/1	Princípios de Modelagem Matemática	60	4	95	A	
2024/1	Tópicos Especiais: Indústria 4.0	60	4	99	A	
2023/2	TÓPICOS ESPECIAIS EM OTIMIZAÇÃO: MODELOS, MÉTODOS E ALGORITMOS APLICADOS A PROBLEMAS INTEGRADOS DE PRODUÇÃO E LOGÍSTICA	60	4	90	A	
TOTAL DE CRÉDITOS EM DISCIPLINAS APROVEITADOS:						12

Disciplina cursada no Programa de Pós-Graduação em Modelagem Matemática e Computacional do CEFET-MG.

(Assinado digitalmente em 19/09/2025 16:51)

ALISSON MARQUES DA SILVA
COORDENADOR - TITULAR
PPGMMC (11.52.10)
Matrícula: 3552958

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **77**, ano: **2025**, tipo: **DELIBERAÇÃO**, data de emissão: **18/09/2025** e o código de verificação: **921b76d3de**