



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

## **RESOLUÇÃO PPGMMC 028/2021, DE 24 DE FEVEREIRO DE 2021**

**Aprova os requerimentos de aproveitamento de créditos em disciplinas de aluno regular.**

**O PRESIDENTE 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, mediante o que foi deliberado na 2ª reunião em 2021, do Colegiado do Programa, realizada em 24 de fevereiro de 2021,

### **RESOLVE:**

**Art. 1 - Aprovar** os requerimentos de aproveitamento de créditos em disciplinas de aluno regular 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.**

Profª. Drª. Elizabeth Fialho Wanner  
Presidenta do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em  
Modelagem Matemática e Computacional



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

**ANEXO 1**  
**RELAÇÃO DE REQUERIMENTOS DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS**  
**APROVADOS**

**1. INTERESSADO: Júlio César de Jesus Onofre - Doutorado**

<b>ANO/SEM</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>CH</b>	<b>CR</b>	<b>NOTA</b>	<b>CONC</b>
2014/2	Sistemas Dinâmicos	60	4	87	B
2015/1	Tópicos Especiais: Aspectos Teóricos e Computacionais em Biologia Matemática	60	4	100	A
2017/1	Princípios de Modelagem Matemática	60	4	84,8	B
2017/1	Tópicos Especiais em Cálculo Avançado	60	4	98	A
2017/2	Álgebra Linear	60	4	100	B
2017/2	Otimização Multiobjetivo	60	4	66	D
2019/1	Algoritmos e Estruturas de Dados	60	4	73	C
2019/1	Modelagem Baseada em Equações Diferenciais	60	4	95	A
<b>TOTAL DE CRÉDITOS EM DISCIPLINAS APROVEITADOS: 32</b>					

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