



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**  
**CAMPUS LEOPOLDINA**  
**DEPARTAMENTO DE FORMAÇÃO GERAL - LEOPOLDINA**

PORTARIA DFG-01/2021 DE 21 DE JANEIRO DE 2021

A Chefe do Departamento de Formação Geral, Prof<sup>a</sup>. Katalin Carrara Geöcze, no uso de suas atribuições legais, RESOLVE:

ART. 1º - **DESIGNAR** os docentes, relacionados a seguir, para conduzirem o processo de pedido de dispensa de disciplinas dos cursos de Engenharia de Controle e Automação e Engenharia de Computação.

<b>DISCIPLINAS</b>	<b>PROFESSOR(ES)</b>
Cálculo I (MAT 01)	Ulisses dos Santos Borges Michele Ribeiro Fidelis
Cálculo II (MAT 03), III (MAT 04) e IV (MAT 06)	Diego Ferreira Carneiro
Estatística (CMA 03) e Matemática Discreta (MAT 09)	Michele Ribeiro Fidelis
Física I (FSQ 03)	Tiago Venzel Rosembach
Física II (FSQ 05) e Física III (FSQ 07)	José Evaristo Rodrigues Costa
Geometria Analítica e Álgebra Vetorial (MAT 02) Álgebra Linear (MAT 05)	Leozart da Silva Matos
Gestão Ambiental (HCA 03)	Juliana Neves Barbosa
Introdução à Sociologia (HCA 04)	Virgílio Coelho de Oliveira Júnior
Filosofia da Tecnologia (HCA 02)	Harley Juliano Mantovani
Metodologia Científica (PRO 02)	João Felipe Alves de Oliveira Sabrina Anacleto Teixeira
Química (FSQ 01) e Laboratório de Química(FSQ 02)	Katalin Carrara Geöcze Juliana Vanir de Souza Carvalho
Tópicos Especiais em Línguas (HCA 13)	Flávia Marina Moreira Ferreira

ART 2º - **DETERMINAR** que esta portaria entre em vigor na data de sua publicação com validade até 31 de dezembro de 2021.



---

*Emitido em 21/01/2021*

**PORTARIA Nº 3/2021 - DFGLP (11.61.03)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 22/01/2021 07:51 )*

KATALIN CARRARA GEOCZE

*CHEFE - TITULAR*

*DFGLP (11.61.03)*

*Matrícula: 1193990*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:  
**3**, ano: **2021**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **21/01/2021** e o código de verificação: **63f916b851**