



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

PORTARIA Nº 786, DE 26 DE JANEIRO DE 2026

Ementa: Designa Comissão Especial de Desfazimento de Bens Patrimoniais no âmbito da Imprensa Universitária da UFMG.

A DIRETORA DA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria de Nomeação para exercício de Cargo em Comissão de Direção nº 2173, de 20 de março de 2018, da Magnífica Reitora da Universidade Federal de Minas Gerais,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores efetivos abaixo relacionados, todos em exercício na Imprensa Universitária da Universidade Federal de Minas Gerais, para compor a **Comissão Especial de Desfazimento de Bens Patrimoniais**, sob a presidência do primeiro:

- I – **Alexandro Gomes da Cruz**, SIAPE nº 1842816, cargo: Administrador, Presidente;
- II – **Elias Bueno Rodrigues**, SIAPE nº 2268565, cargo: Auxiliar em Administração;
- III – **Paulo Roberto Valsechi**, SIAPE nº 1997949, cargo: Assistente em Administração;
- IV – **José Sena dos Santos Junior**, SIAPE nº 2097311, cargo: Técnico em Artes Gráficas;
- V – **Rosimari Maria de Souza Aguiar**, SIAPE nº 2152331, cargo: Auxiliar em Administração.

Art. 2º Compete à Comissão proceder ao levantamento, à avaliação, à classificação, ao desfazimento e às demais providências relativas à gestão de bens patrimoniais móveis, em conformidade com a legislação vigente e as normas institucionais da UFMG.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

MARIA DE LOURDES MOREIRA BRAGA

DIRETORA DA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA DA UFMG



Documento assinado eletronicamente por **Maria de Lourdes Moreira Braga, Diretor(a)**, em 26/01/2026, às 12:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4906159** e o código CRC **7C2A13CF**.

