



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

PORTARIA Nº 3747, DE 24 DE ABRIL DE 2024

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, considerando o disposto no Regimento do Centro de Microscopia, anexo à Resolução do Conselho Universitário nº 14/2013, de 2 de julho de 2013, e ouvido o Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) na reunião realizada em 16 de abril de 2024,

RESOLVE:

Art. 1º Reconduzir, para integrarem o Conselho Diretor do Centro de Microscopia da UFMG, os seguintes servidores:

I - ARMANDO DA SILVA CUNHA JÚNIOR, Professor do Magistério Superior, inscrição UFMG nº 074233, SIAPE nº 320.867, lotado no Departamento de Produtos Farmacêuticos da Faculdade de Farmácia;

II - CRISTINA GUATIMOSIM FONSECA, Professora do Magistério Superior, inscrição UFMG nº 165204, SIAPE nº 1.355.853, lotada no Departamento de Morfologia do Instituto de Ciências Biológicas (ICB);

III - ZÉLIA INÊS PORTELA LOBATO, Professora do Magistério Superior, Inscrição UFMG nº 094900, SIAPE nº 1.143.637, lotada no Departamento de Medicina Veterinária Preventiva da Escola de Veterinária.

Art. 2º Estabelecer para os referidos membros o mandato de 2 (dois) anos, contados a partir do início da vigência desta Portaria, conforme previsto no art. 5º, inciso III, do Regimento do Centro de Microscopia.

Art. 3º A presente Portaria entra em vigor na data de sua assinatura.

Belo Horizonte, 24 de abril de 2024.

Profa. Sandra Regina Goulart Almeida
Reitora

Documento assinado eletronicamente por **Sandra Regina Goulart Almeida**,
Reitora, em 25/04/2024, às 11:00, 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 **3202657** e o código CRC **E200B96A**.

Referência: Processo nº 23072.232383/2023-30

SEI nº 3202657