

## ATO ADMINISTRATIVO Nº 37/2025

*Nomeia os docentes e discentes que constituem o  
Colegiado do curso de Fisioterapia da  
UEMG Unidade Divinópolis*

A Diretoria da UEMG Divinópolis, conforme Resolução COEPE/UEMG 367/2022, comunica que após a realização do processo eleitoral Edital 14/2025, nomeia para composição do Colegiado do Curso de Fisioterapia, a partir de 09 de julho de 2025.

### **RESOLVE:**

**Art. 1º** – Nomear, como membros do Colegiado do curso de Fisioterapia, os docentes e discentes da UEMG Unidade Divinópolis:

#### **Representantes do corpo docente do Curso de Fisioterapia:**

- Newton Santos de Faria Júnior (Titular) - Dayanne Gabriela de Melo Marques (Suplente)
- Cecília Ferreira de Aquino (Titular) - Viviane Gontijo Augusto (Suplente)
- Virgínia Vitalina de Araújo e Fernandes Lima Pereira (Titular) - Keity Cristina Bueno Perina (Suplente)
- Caroline Alvarenga de Assis Santana (Titular) - Ywia Danieli Valadares (Suplente)
- Vanessa Pereira Teixeira (Titular) - Cezenário Gonçalves Campos (Suplente)

#### **Representante do Departamento:**

- Júlia Souki Diniz (Titular) - Débora Aparecida Silva Souza (Suplente)

#### **Representantes dos estudantes regularmente matriculados no curso:**

- Jennifer Thaíssa Cruz (Titular) - Aline Rodrigues Araújo Laurindo (Suplente)
- Luiza de Sousa (Titular) - Amanda Diniz Oliveira (Suplente)

**Art. 2º** – Este Ato entra em vigor na data de sua publicação.



Documento assinado eletronicamente por **Camila Fernanda Costa e Cunha Moraes Brandão, Diretor (a)**, em 10/07/2025, às 18:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.mg.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **117870329** e o código CRC **D673D594**.