



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



RESOLUÇÃO Nº 676-CPOS-CMT/INFI/UFMS, DE 09 DE ABRIL DE 2026.

O PRESIDENTE DO COLEGIADO DE CURSO DOS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS do Instituto de Física da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no uso de suas atribuições legais, resolve, **ad referendum**:

Aprovar a composição da Banca de Defesa de Doutorado do acadêmico Silvano Dias Pereira Naves, RGA nº 2020.00091, sob o título "**Sexagem de Aves Utilizando Espectroscopia no Infravermelho por Transformada de Fourier e Machine Learning**", da forma como segue:

- Prof. Dr. Bruno Spolon Marangoni - Orientador - UFMS;
- Prof. Dr. Diogo Duarte dos Reis - Membro Interno - UFMS;
- Prof. Dr. Cícero Rafael Cena da Silva - Membro Interno - UFMS;
- Dr^a. Simone Camargo Sanches - Membro Externo - CODEX-GEN;
- Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho - Membro Externo - UFSCar;
- Prof. Dr. Carlos Renato Menegati - Membro Externo - USP
- Prof. Dr. Gustavo Nicolodelli - Suplente Interno - UFSC;
- Prof. Dr. Matheus Cícero da Silva Ribeiro - Suplente Externo - UCDB.

Data: 15/05/2026

Local: Via Google Meeting

Horário: 08 horas.

DIEGO CARVALHO BARBOSA ALVES

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Diego Carvalho Barbosa Alves, Presidente de Colegiado**, em 09/04/2026, às 10:56, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **6344514** e o código CRC **8080F7F4**.

COLEGIADO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

