



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



RESOLUÇÃO Nº 652-CPOS-CMT/INFI/UFMS, DE 16 DE DEZEMBRO DE 2025.

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 Mestrado do acadêmico **Gilney Vareiro Lescano**, sob o título "**Influência dos Parâmetros de Anodização no Crescimento de Nanotubos de TiO₂ Visando Sua Aplicação na Fotodegradação de Contaminantes Orgânicos**", da forma como segue:

- Prof. Dr. André Luis de Jesus Pereira - Orientador - ITA;
- Prof. Dr. Argemiro Soares da Silva Sobrinho (Co-orientador) - Membro Externo - ITA;
- Prof. Dr. Fábio Alencar dos Santos - Membro Externo -UFGD;
- Profª Drª Marcilene Cristina Gomes - Membro Externo - IFSP;
- Prof. Dr. Samuel Leite de Oliveira - Suplente Interno - UFMS;
- Prof. Dr. Douglas Marcel Gonçalves Leite - Suplente Externo - ITA.

Data: 19/01/2026

Local: Videoconferência

Horário: 08 horas.

DIEGO CARVALHO BARBOSA ALVES



Documento assinado eletronicamente por **Diego Carvalho Barbosa Alves, Presidente de Colegiado**, em 16/12/2025, às 16:21, 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 **6134226** e o código CRC **67888547**.

COLEGIADO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária



