



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



RESOLUÇÃO Nº 663-CPOS-CMT/INFI/UFMS, DE 29 DE JANEIRO 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 Mestrado do acadêmico Péricles dos Santos Bispo, RGA nº 202400788, sob o título "**ANÁLISE DO DESEMPENHO SUPERFICIAL DE AÇO BORETADO SOB IMPACTO-ABRASÃO EM IMPULSOR-TAMBOR**", da forma como segue:

- Prof. Dr. Além-Mar Bernardes Gonçalves - Orientador - UFMS;
- Prof. Dr. Edilson Nunes Pollnow - Coorientador - Membro Externo - UFGD;
- Prof. Dr. Diogo Duarte dos Reis - Membro Interno - UFMS;
- Prof. Dr. Newton Grande Salvador Neto- Membro Externo - IFMS;
- Prof. Dr. Diego Carvalho Barbosa Alves - Suplente Interno - UFMS;
- Prof. Dr. Leonardo Lachi Manetti - Suplente Externo - UNESP.

Data: 12/02/2026

Local: Via Google Meeting

Horário: 09 horas.

DIOGO DUARTE DOS REIS

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Diogo Duarte dos Reis, Presidente de Colegiado**, em 29/01/2026, às 11:08, 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 **6200309** e o código CRC **106E8514**.

COLEGIADO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

Fone: (67) 3345-7481

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

