



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



RESOLUÇÃO Nº 503-CPOS-CMT/INFI/UFMS, DE 08 DE ABRIL DE 2024.

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 da acadêmica Francielle Rodrigues Gomes Stelo, RGA nº 202000095, sob o título "Uso do Molibdato de Bismuto da Redução Fotocatalítica e Fotoeletroquímica de CO₂", da forma como segue:

- Prof. Dr. Heberton Wender Luiz dos Santos - Orientador - UFMS;
- Prof. Dr. Cauê Alves Martins - Membro Interno - UFMS;
- Prof. Dr. Renato Vitalino Gonçalves - Membro Externo - USP;
- Prof. Dr. Sherdil Khan - Membro Externo - UFRGS;
- Prof. Dr. Douglas Gouvêa - Membro Externo - USP
- Prof. Dr. Luiz Eduardo Gomes- Suplente Externo - UFMS;
- Prof. Dr. Luiz Felipe Praça Vargas - Suplente Externo - UFMS.

Data: 23/04/2024

Local: Via Google Meeting

Horário: 07h30min.

FABIO MALLMANN ZIMMER

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Fabio Mallmann Zimmer, Presidente de Colegiado**, em 09/04/2024, às 13:49, 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 **4781854** e o código CRC **F5E52AF9**.

COLEGIADO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária



