



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



RESOLUÇÃO Nº 478-CPOS-CMT/INFI/UFMS, DE 12 DE JANEIRO DE 2024.

O PRESIDENTE EM EXERCÍCIO 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 Fernando Rodrigues da Conceição, RGA nº : 201901682, sob o título "**Desenvolvimento de métodos ópticos analíticos baseado na fluorescência multidimensional para quantificar biodiesel em blends de diesel-biodiesel**", da forma como segue:

- Prof. Dr. Anderson Rodrigues Lima Caires - Orientador - UFMS;
- Prof. Dr. Samuel Leite de Oliveira - Membro Interno - UFMS;
- Prof. Dr. Reinaldo Francisco Teófilo - Membro Externo - UFV;
- Prof. Dr. Ivan Pires de Oliveira - Membro Externo - UFMG;
- Prof. Dr. Keurison Figueredo Magalhães - Membro Externo - UERN;
- Prof. Dr. Gustavo Nicolodelli - Suplente Interno - UFSC;
- Prof. Dr. Cícero Rafael Cena da Silva - Suplente Interno - UFMS.

Data: 16/02/2024

Local: Via Google Meeting

Horário: 07 h 30 min.

DIOGO DUARTE DOS REIS,
Presidente em Exercício.

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Diogo Duarte dos Reis, Presidente de Colegiado**, em 12/01/2024, às 10:14, 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 **4589405** e o código CRC **6C735933**.



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

Referência: Processo nº 23104.035275/2023-04

SEI nº 4589405

