



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



RESOLUÇÃO Nº 515-CPOS-CMT/INFI/UFMS, DE 22 DE MAIO 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 Mestrado do acadêmico Pablo de Andrade Paixão, RGA nº 202200678, sob o título "DISPOSITIVO FABRICADO VIA IMPRESSÃO 3D PARA QUANTIFICAÇÃO DE MISTURAS ETANOL/ÁGUA VIA ESPECTROSCOPIA DE IMPEDÂNCIA ELETROQUÍMICA", da forma como segue:

- Prof. Dr. Diego Carvalho Barbosa Alves - Orientador - UFMS;
- Prof. Dr. Bruno Gabriel Lucca - Membro Externo - UFMS;
- Prof. Dr. Emilson Ribeiro Viana Junior - Membro Externo - UTFPR;
- Prof. Dr. João Vitor Batista Ferreira - Suplente Interno - UFMS;
- Profª Drª Ive Silvestre de Almeida - Suplente Externo - UFOP.

Data: 29/05/2024

Local: Via Google Meeting

Horário: 08 horas.

FABIO MALLMANN ZIMMER

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Fabio Mallmann Zimmer, Presidente de Colegiado**, em 22/05/2024, às 15:25, 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 **4863070** e o código CRC **AD161392**.

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

