



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



RESOLUÇÃO Nº 553-CPOS/QUI/INQUI/UFMS, DE 09 DE JANEIRO DE 2023.

O PRESIDENTE DO COLEGIADO DE CURSO DOS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO EM QUÍMICA do Instituto de Química da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no uso de suas atribuições legais, resolve, **ad referendum**:

Aprovar o Requerimento de Defesa de TESE de Doutorado em Química da aluna DANNYELLE DA SILVA E SILVA - RGA nº 201900331, indicando para compor a Comissão Examinadora os Professores Doutores: Carlos Eduardo Domingues Nazário (UFMS - Presidente), Lincoln Carlos Silva de Oliveira (UFMS), Silvio Cesar de Oliveira (UFMS), Karla Regina Warszawski de Oliveira (Faculdade Estácio de Sá), Rafael Cardoso Rial (IFMS), Kássia Roberta Nogueira da Silva (UFMS - Suplente) e Osmar Nunes de Freitas (Agepen – Suplente), a ser realizada às 13h30min do dia 08 de fevereiro de 2023, sob o título “DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA PARA DETECÇÃO DE ANTIOXIDANTES SINTÉTICOS EM AMOSTRAS DE BIODIESEL POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA COM DETECTOR ELETROQUÍMICO”.

LEANDRO MOREIRA DE CAMPOS PINTO



Documento assinado eletronicamente por **Leandro Moreira de Campos Pinto, Coordenador(a) de Curso de Pós-graduação**, em 09/01/2023, às 08:41, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



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 **3775700** e o código CRC **AD17A0BA**.

COLEGIADO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

Fone:

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.000365/2021-12

SEI nº 3775700