



RESOLUÇÃO Nº. 068/2023-PCM

Aprova o Projeto de Pós-Doutorado “*Um olhar analítico para o processo de construção e organização do diagrama de Vergês e as potencialidades da triangulação de dados utilizando a Árvore de Similitude em pesquisas de Representações Sociais*”, da Profa. Dra. Tânia do Carmo Ribeiro, sob supervisão do Prof. Dr. Carlos Alberto de Oliveira Magalhães Junior.

Considerando a Resolução nº 027/2019-CEP;

considerando o contido o Eprotocolo nº **20.268.066-6**;

considerando o parecer do relator, Prof. Dr. André Luis de Oliveira;

considerando as deliberações do *Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Educação para a Ciência e a Matemática* em reunião convocada pelo Edital de Reunião nº 001/2023-PCM, ocorrida no dia 04/04/2023;

O CONSELHO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO PARA A CIÊNCIA E A MATEMÁTICA APROVOU, E EU, PROF. DR. MARCOS CESAR DANHONI NEVES, COORDENADOR, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Art. 1º – Aprovar o Projeto de Pós-Doutorado “*Um olhar analítico para o processo de construção e organização do diagrama de Vergês e as potencialidades da triangulação de dados utilizando a Árvore de Similitude em pesquisas de Representações Sociais*”, da Profa. Dra. Tânia do Carmo Ribeiro, sob supervisão do Prof. Dr. Carlos Alberto de Oliveira Magalhães Junior, pelo período de **01/05 a 01/11/2023**.

Art. 2º – Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

DÊ-SE CIÊNCIA.
CUMPRA-SE.

Maringá, 04 de Abril de 2023.

Prof. Dr. Marcos Cesar Danhoni Neves
COORDENADOR DO PCM