



**RESOLUÇÃO Nº. 076/2026-PCM**

*Aprovar o relatório final do projeto de Pós-Doutorado “Dimensões, indicadores e a natureza da pesquisa em Ensino de Arte, Ciência e Tecnologia no Brasil”, do Prof. Dr. Awdry Feisser Miquelin, sob supervisão do Prof. Dr. Marcos Cesar Danhoni Neves.*

Considerando a Resolução nº 009/2024-CEP;

considerando o contido o Eprotocolo nº **22.799.652-8**;

considerando o parecer do relator, Prof. Dr. Luciano Carvalhais Gomes;

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 001/2026-PCM, ocorrida no dia 07/04/2026;

**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 relatório final do projeto de Pós-Doutorado “*Dimensões, indicadores e a natureza da pesquisa em Ensino de Arte, Ciência e Tecnologia no Brasil*”, do Prof. Dr. Awdry Feisser Miquelin, sob supervisão do Prof. Dr. Marcos Cesar Danhoni Neves, pelo período de **01/03/2025 a 28/02/2026**.

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

DÊ-SE CIÊNCIA.  
CUMPRA-SE.

Maringá, 07 de abril de 2026.

*Prof. Dr. Marcos Cesar Danhoni Neves*  
COORDENADOR DO PCM