



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

**EDITAL 06/2021 – Edital de Premiação da 4ª Feira de Ciências Júnior da PUCPR- campus Maringá e da 2ª Mostra Paralela de Ciências Júnior**

A Coordenação de Iniciação Científica da PUCPR, vinculada à Diretoria de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, divulga à comunidade científica o resultado dos projetos premiados na Edital de Premiação da 4ª Feira de Ciências Júnior da PUCPR- campus Maringá e da 2ª Mostra Paralela de Ciências Jr da PUCPR, realizada nos dias 26, 27 e 28 de outubro de 2021, a saber:

**Categoria Ensino Médio e Técnico Livre – Menção Honrosa**

- Primeiro lugar

**Síntese de bioplástico à base de amido de batata e de tapioca**

GONÇALVES, Bianca Bacini<sup>1</sup>; LEITE, Antônio Paulo Felice Rodrigues<sup>1</sup>; LORENZETTO, Giordano Santorum<sup>1</sup>; PEIXOTO, Juliana Luna Bilheiro<sup>2</sup>  
COLÉGIO MARISTA DE MARINGÁ

- Segundo lugar

**Juventude e política: como os livros didáticos apresentam o mundo político aos jovens?**

SANTONI, Bianca Heloise<sup>1</sup>; MOURA, Mariana Mateus de<sup>1</sup>; LOPES, Bianca Nariai<sup>1</sup>; SILVA, Elton<sup>2</sup>  
COLÉGIO MARISTA DE MARINGÁ

**Categoria Ensino Fundamental II – Menção Honrosa**

**Anomalia genética: aprofundando seus conhecimentos na microcefalia**

ROSARIO, Emanuel Carvalho da Silva<sup>1</sup>; ZANOTI, Regiane Ribeiro Leite<sup>2</sup>  
COLÉGIO ESTADUAL DR. GASTÃO VIDIGAL

**Votação Popular - Menção Honrosa**

**Trabalhando com o soroban e o aplicativo simple soroban: uma proposta pedagógica na disciplina de matemática**

KITAMURA, Veronica Manami<sup>1</sup>; ZANOTI, Regiane Ribeiro Leite<sup>2</sup>  
COLÉGIO ESTADUAL DR. GASTÃO VIDIGAL

**2ª Mostra Paralela de Ciências Jr da PUCPR - Menção Honrosa**

- Primeiro lugar

**Projeto AGROFLORESTA BIMINI: uma alternativa sustentável para a produção de alimentos saudáveis**

STEIDLE, Francisco Erê Consani<sup>1</sup>; POPPI, Fernando Augusto<sup>2</sup>  
*Categoria: Ensino médio e técnico livre*  
ESCOLA ROLAND



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

- Segundo lugar

**Absorvente descartável e biodegradável (ADB): pela redução do lixo plástico e aproveitamento da cana-de-açúcar**

MADRUGA, Thaís Moreno; SILVA<sup>1</sup>, Simone Stocco Schiefler e<sup>2</sup>

*Categoria: Feminina ensino médio e técnico livre ou ensino médio e técnico 1º ano)*

COLÉGIO SOCIAL MADRE CLÉLIA

- Terceiro lugar

**MIC - Mulheres Inteligentes e Cientistas**

MACEDO, Maysa Ribeiro<sup>1</sup>; SANTOS, Maristela Mendes<sup>1</sup>; FERREIRA, Elias Henrique Rabelo<sup>1</sup>;

NASCIMENTO, Erinaldo Sanches<sup>2</sup>

*Categoria: Ensino médio e técnico livre*

COLÉGIO ESTADUAL ANTONIO FRANCISCO LISBOA

**Votação Popular - Menção Honrosa**

**As histórias em quadrinhos (HQs) como ferramenta para a elucidação dos 17 objetivos do desenvolvimento sustentável**

HOTTA, Yasmin Akemi Flugel<sup>1</sup>; FESTI, Ana Laura Polvani<sup>1</sup>; LOPES, Maria Gabriele Goulart de Lima<sup>1</sup>;  
POPPI, Fernando Augusto<sup>2</sup>

COLÉGIO MARTINUS

Legendas: 1. Estudante. 2. Supervisor.

Curitiba, 28 de outubro de 2021.

---

Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Cleybe H. Vieira  
Coordenadora da Iniciação Científica

---

Prof. Fábio Inácio Pereira  
Coordenador da 4ª Feira de Ciências Júnior  
da PUCPR - Campus Maringá e da 2ª Mostra  
Paralela de Ciências Júnior