

Ato da Diretoria Executiva 061/2026

Ref.: Divulgação do Resultado do Processo de Inexigibilidade 05/2026 – Programa ganhando o Mundo da Ciência: Universidade de La Trobe

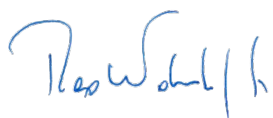
A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná torna público o resultado de aprovação das solicitações de auxílio financeiro, referente ao Processo de Inexigibilidade “05/2026 – Programa ganhando o Mundo da Ciência: Universidade de La Trobe”.

Resultaso Final PI 05/2026 – Programa ganhando o Mundo da Ciência: Universidade de La Trobe

PROT.	IES Origem	Título do Projeto	Coordenador(a)	Bolsista	R\$ aprovado
PGM2026111000006	Universidade Estadual de Maringá (UEM)	Capacitação em análise genômica e de comunidades microbianas aplicada ao estudo de bioinoculantes agrícolas	Marco Aurelio Schuler de Oliveira	Alissa Borges de Oliveira	R\$ 87.189,04
PGM2026111000007	Universidade Estadual de Maringá (UEM)	Toxicidade de metais na biota de água doce e a influência da matéria orgânica dissolvida	Karina Fidanza Rodrigues	Witalo Cleidson Rodrigues Soares	R\$ 91.083,42
PGM2026111000001	Universidade Estadual do Centro-Oeste (UNICENTRO)	Síntese de complexos sacarina para aplicações antimicrobianas	Fauze Jacó Anaissi	Camila Acoroni Soares	R\$ 89.083,42
PGM2026111000004	Faculdades Pequeno Príncipe (FPP)	Bacteriófagos e elementos genéticos móveis para prevenir a disseminação da resistência antimicrobiana	Libera Maria Dalla Costa	Damaris Krul	R\$ 91.083,42
PGM2026111000008	Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)	Estruturas secretoras em flores de espécies de Orchidaceae: implicações para a atração de polinizadores e estratégias de polinização	Flávia Maria Leme	Flávia Maria Leme	R\$ 67.777,30
PGM2026111000002	Universidade Federal do Paraná (UFPR)	Estimativas de fixação biológica de nitrogênio por meio da determinação das frações ¹⁵ N/ ¹⁴ N no tecido vegetal	Glaciela Kaschuk	Glaciela Kaschuk	R\$ 90.083,44
PGM2026111000003	Universidade	Sequenciamento de parasitas da	Veridiana	Veridiana Lenartovicz	R\$ 91.083,42

	Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE)	filariose linfática a partir de lâminas e <i>dried blood spots</i> : novas ferramentas para vigilância global	Lenartovicz Boeira	Boeira	
PGM2026111000005	Instituto Carlos Chagas – Frio Cruz PR	Plataforma Eletroquímica Portátil para Diagnóstico Descentralizado de Doenças Negligenciadas	Lucas Blanes	Lucas Blanes	R\$ 91.083,42
TOTAL					R\$ 698.466,88

Curitiba, 16 de abril de 2026.



Prof. Ramiro Wahrhaftig
Presidente



Prof. Luiz Márcio Spinosa
Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação



Prof. Gerson Koch
Diretor Administrativo-Financeiro

Correspondência Interna 151/2026.

Documento: **ATODEFA0612026ResultadoFinalLaTrobe.pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Gerson Luiz Koch (XXX.960.899-XX)** em 17/04/2026 09:47 Local: FA/DAF, **Ramiro Wahrhaftig (XXX.770.549-XX)** em 21/04/2026 12:12 Local: FA/PRES, **Luiz Marcio Spinosa (XXX.526.459-XX)** em 23/04/2026 08:29 Local: FA/DCTI.

Inserido ao documento **2.096.930** por: **Lays Maria Freitas Netto** em: 16/04/2026 17:33.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:

<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:

21a95b5f77b048eb72949ee74c14420b