

**Ato da Diretoria Executiva 124/2026**


**Ref.: Divulgação do Resultado do Processo de Inexigibilidade de Chamada Pública 14/2026 – CONFAP & MAECI**

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 de Chamada Pública “142026 – CONFAP & MAECI 2024”.


**PI 14/2026 – CONFAP & MAECI 2024**

PROTOCOLO	IES ORIGEM	TÍTULO DO PROJETO	COORDENADOR	VALOR APROVADO
MAE2026351000003	Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR)	Um passo adiante na luta contra a resistência bacteriana: combinação de fármacos convencionais com agentes fotoativos não convencionais para atividade aprimorada	André Luiz Tessaro	R\$ 300.000,00
MAE2026351000002	Universidade Federal do Paraná (UFPR)	Biocatálise plasmônica para redução de CO2 produção de combustíveis renováveis	Marcio Vidotti	R\$ 300.000,00
MAE2026351000001	Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE)	Conectando Itália e Brasil para a Economia Circular Agroalimentar	Pery Francisco Assis Shikida	R\$ 300.000,00
<b>TOTAL DA CHAMADA</b>				<b>R\$ 900.000,00</b>

Curitiba, 19 de junho de 2026.



Prof. Ramiro Wahrhaftig  
**Presidente**



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



Prof. Gerson Koch  
**Diretor Administrativo-Financeiro**

[www.fappr.pr.gov.br](http://www.fappr.pr.gov.br)

**Correspondência Interna 265/2026.**

Documento: **ATODEFA1242026PI142026CONFAPMAECI2024.pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Gerson Luiz Koch (XXX.960.899-XX)** em 19/06/2026 12:21 Local: FA/DAF, **Luiz Marcio Spinosa (XXX.526.459-XX)** em 22/06/2026 10:29 Local: FA/DCTI, **Ramiro Wahrhaftig (XXX.770.549-XX)** em 22/06/2026 10:33 Local: FA/PRES.

Inserido ao documento **2.173.088** por: **Lays Maria Freitas Netto** em: 19/06/2026 10:31.



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:  
**0f3dafcb4eb58412b24f0315c3c79963**