

Ato da Diretoria Executiva 116/2026

Ref.: Divulgação o resultado da Elegibilidade da Chamada Pública 04/2026 - Programa Interconexões em CT&I: Paraná-Brasillinois

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná torna público o Resultado de Elegibilidade das propostas submetidas à Chamada Pública 04/2026 – “Programa Interconexões em CT&I: Paraná-Brasillinois”.

CP 04/2026- Propostas Elegíveis:

PROT.	IES	Título da proposta	Coordenador (a)
PIC202632 1000001	PUCPR	Construindo um Observatório Global de Indicadores Alimentares para Informar Vigilância, Políticas Nutricionais e Monitorar Desigualdades entre Populações	Andrea Tuchtenhagen Wendt
PIC202632 1000002	PUCPR	Indicadores de monitoramento de atividade física e cidades saudáveis no Paraná, Brasil e no mundo	Adriano Akira Ferreira Hino
PIC202632 1000003	UFPR	VACINA-AÇÃO: Vacinação infantil e redução de desigualdades em saúde, transformando evidência em ação.	Bianca de Oliveira Cata Preta
PIC202632 1000004	UENP	NAPI: Corpo em movimento: Formação cidadã em rede por meio de lutas corporais	Rui Gonçalves Marques Elias
PIC202632 1000005	IDR-PARANÁ	Integração de eventos extremos de precipitação, processos hidrológicos e modelagem agrícola para o manejo conservacionista do solo em sistemas produtivos do Paraná	Pablo Ricardo Nitsche
PIC202632 1000006	IDR-PARANÁ	Gestão de precisão para bovinos de corte Purunã em sistemas integrados de produção agropecuária (PRISMA-Purunã)	Láise da Silveira Pontes
PIC202632 1000007	UEM	Conexão NAPI PITIS e Illinois: Promoção da Saúde 5.0 por meio de uma estrutura interoperável e modelos preditivos de inteligência artificial	Márcia Marcondes Altimari Samed
PIC202632 1000008	ICETI	Criação, implementação e avaliação de uma intervenção breve digital para redução de danos relacionados ao uso de álcool na cidade de Maringá-PR	Leonardo Pestillo de Oliveira
PIC202632 1000009	UNICENTRO	Integração entre Agrogenômica e Manejo Fitotécnico da Soja: validação em campo de estratégias para aumento de produtividade e sustentabilidade	Jackson Kawakami

Curitiba, 15 de junho de 2026.



Prof. Ramiro Wahrhaftig
Presidente



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



Prof. Gerson Koch
Diretor Administrativo-Financeiro

Correspondência Interna 255/2026.

Documento: **ATODEFA1162026CP042026InterconexoesBrasillinoisResultadodaElegibilidade.pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Luiz Marcio Spinosa (XXX.526.459-XX)** em 16/06/2026 08:39 Local: FA/DCTI, **Gerson Luiz Koch (XXX.960.899-XX)** em 16/06/2026 17:22 Local: FA/DAF, **Ramiro Wahrhaftig (XXX.770.549-XX)** em 18/06/2026 09:26 Local: FA/PRES.

Inserido ao documento **2.170.081** por: **Milena Carol Hascalovici dos Santos** em: 15/06/2026 14:48.



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:
fbea0b1f924a480d6fe6f3f01716fd1e