



## Ato da Diretoria Executiva 052/2026

### Ref.: Divulgação do Resultado do Processo de Inexigibilidade de Chamada Pública 06/2026 – PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADÁ E FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA

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 “06/2026 – PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP CANADÁ E FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA”.

#### PI 06/2026 – MITACS

PROTOCOLO	IES ORIGEM	IES DESTINO	TÍTULO DO PROJETO	COORDENADOR	BOLSISTA	VALOR APROVADO
MIT2026121000007	Pontifícia Universidade Católica do Paraná	University of Regina	Combatendo superbactérias: compreensão da resistência a antibióticos e descoberta de novas soluções antimicrobianas	Omar El-Halfawy	Ana Carolina Huebl Januario	R\$ 15.080,00
MIT2026121000014	Universidade Federal do Paraná	Université de Montréal	Arquitetura como Tecido Espacial e Social: Perspectivas Japonesas para Promover Relações em Múltiplas Escalas	Alice Covatta	André Fumaneri	R\$ 15.080,00
MIT2026121000001	Faculdades Pequeno Príncipe	Université Laval	Evolução da Resistência a Medicamentos 2026	Christian Landry	Bianca Ribeiro da Silva Negoseki	R\$ 15.080,00
MIT2026121000015	Universidade Federal do Paraná	Université de Montréal	Utilização de múltiplos fluxos de dados para compreender resultados epidemiológicos específicos relacionados à suinocultura nos níveis da exploração, regional, provincial e nacional	Onyekachukwu Osemeke	Brenda Carolina Pereira dos Santos	R\$ 15.080,00
MIT2026121000008	Universidade Federal do Paraná	University of British Columbia	Projeto os “500 Bebês”: Um Estudo Longitudinal sobre o Desenvolvimento Sociomoral Infantil	Kiley Hamlin	Camila Dani da Silveira	R\$ 15.080,00
MIT2026121000002	Universidade Federal	Université de	Modificação de fibras de	Si Amar	Dikenson Louis	R\$ 15.080,00

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

	da Integração Latino-Americana	Moncton	celulose com nanopartículas de ligas inorgânicas por meio de síntese sustentável (rota verde)	Dahoumane		
MIT2026121000012	Universidade Federal do Paraná	University of Toronto	Biologia Sintética para Engenharia Metabólica de Produtos Químicos a partir de Matérias-Primas Baseadas em Biomassa	Radhakrishnan Mahadevan	Gabriel Spinillo Dudeque	R\$ 15.080,00
MIT2026121000029	Universidade Federal da Integração Latino-Americana	Carleton University	Governança de Recursos Naturais na Era Global: Atores, Práticas e Resultados	Alexandra Mallet	Helena Luiza Matuo Rodrigues	R\$ 15.080,00
MIT2026121000020	Universidade Federal do Paraná	Simon Fraser University	Avaliação das Condições Ambientais Físicas em Instituições de Longa Permanência	Habib Chaudhury	Isadora Piovesan Franciscon	R\$ 15.080,00
MIT2026121000006	Universidade Estadual de Maringá	University of Saskatchewan	Perfil Proteômico da Película Salivar sobre Zircônia – Uma Abordagem in vitro	Walter Siqueira	Julia Barella Luiz	R\$ 15.080,00
MIT2026121000023	Universidade Estadual de Maringá	University of Manitoba	Utilização de Opioides na População Geral de Manitoba: Um Estudo de Coorte de Base Populacional	Payam Peymani	Julia Crescencio Rodrigues	R\$ 15.080,00
MIT2026121000003	Universidade Estadual do Centro-Oeste	Toronto Metropolitan University	Desenvolvimento de um Novo Modelo de Avaliação de Competências para Estudantes de Graduação em Enfermagem: Uma Análise Ambiental e Exploração das Melhores Práticas	Kateryna Metersky	Kamili Rafaeli Gomes	R\$ 15.080,00
MIT2026121000017	Universidade Estadual do Norte do Paraná	University of Victoria	Mapeando o Ativismo Transgênero	Aaron Deyor	Laissa Oliveira Fonseca e Pansanato	R\$ 15.080,00
MIT2026121000027	Universidade Estadual de Londrina	University of Alberta	A Poética Plural em Haroldo de Campos	Odile Cisneros	Larissa Cardozo Rodolfo	R\$ 15.080,00
MIT2026121000004	Universidade Estadual de Maringá	Université du Québec à Trois-Rivières	Assistência à Produção de uma Obra (Contribuição Teórica e Prática)	Mélissa Thériault	Livia de Freitas França	R\$ 15.080,00




MIT2026121000028	Universidade Federal do Paraná	École de Technologie Supérieure	Implementação e Avaliação de Soluções para Servidores de Jogos	Fabio Petrillo	Lucas Gabriel Batista Lopes	R\$ 15.080,00
MIT2026121000025	Universidade Federal do Paraná	University of Alberta	Parcerias em Comunidades Sustentáveis	Greg King	Lucas Tamanini Camargo	R\$ 15.080,00
MIT2026121000010	Universidade Federal do Paraná	York University	Adaptação Colaborativa de Recursos de Autocuidado no Diabetes (Alimentação, Atividade Física, Medicação e Manejo do Estresse ) Voltados à População Negra	Michael Kalu	Luisa Leão Novacki	R\$ 15.080,00
MIT2026121000021	Universidade Estadual do Centro-Oeste	University of Alberta	Imigrantes na Literatura Infantil Americana	Roxanne Harde	Luiza Bonanato Couto	R\$ 15.080,00
MIT2026121000011	Universidade Federal do Paraná	University of Northern British Columbia	Análise dos Impactos Associados a Rompimentos de Barragens	Mauricio Dziedzic	Marcela de Lima Higa	R\$ 15.080,00
MIT2026121000026	Universidade Federal do Paraná	Carleton University	Aplicação de Fluxos de Trabalho Digitais na Requalificação Adaptativa de Edifícios Históricos	Mario Santana Quintero	Maria Luiza Bortolon	R\$ 15.080,00
MIT2026121000016	Universidade Federal do Paraná	Ontario Tech University	Os Efeitos dos Intérpretes na Detecção de Mentiras	Amy Leach	Maria Luiza Gasparelo Alborta	R\$ 15.080,00
MIT2026121000022	Universidade Estadual do Centro-Oeste	York University	Feminismo Insurgente: Construção Comunitária da História e Ativismo de Trabalhadoras Sexuais no Contexto do Sul Global	Amanda De Lisio	Mariana Dalposso Holmann	R\$ 15.080,00
MIT2026121000009	Universidade Federal do Paraná	University of Regina	Quantificação da Singularidade Filogenética na Árvore da Vida	Bruno Eleres Soares	Natalie Motelewski Trippia	R\$ 15.080,00
MIT2026121000018	Universidade Federal do Paraná	Dalhousie University	Alterações Cinéticas ao Caminhar sobre um Obstáculo após Fadiga Induzida po Exercício	Michel Ladouceur	Pamela Maria Moreira	R\$ 15.080,00


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



MIT2026121000024	Universidade Federal do Paraná	University of Alberta	Explorando Aprendizado de Máquina e Algoritmos de Monte Carlo para Redes de Sensores Sem Fio com Reposição de Energia	Ehab Elmallah	Pietro Comin	R\$ 15.080,00
MIT2026121000013	Universidade Federal do Paraná	University of Regina	Entrevistando Crianças	Kaila Bruer	Sofia Rehbein Kuligowski	R\$ 15.080,00
MIT2026121000019	Universidade Federal do Paraná	University of Regina	Aplicações em Nanoteranóstica: Desenvolvimento de Nanopartículas Lipídicas Sensíveis à Luz	R Scott Murphy	Soraia de Oliveira Simião	R\$ 15.080,00
MIT2026121000005	Pontifícia Universidade Católica do Paraná	University of New Brunswick	Intervenção Alimentar Nutricional Controlada em Crianças e o Microbioma Intestinal	Maryam Kebbe	Vinícius da Silva Calzado	R\$ 15.080,00
<b>TOTAL DA CHAMADA</b>						<b>R\$ 437.320,00</b>

Curitiba, 13 de abril de 2026.

  
Prof. Ramiro Wahrhaftig  
Presidente

  
Prof. Luiz Marcio 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 131/2026.**

Documento: **ATODEFA0522026PI062026MITACSRResultadoFinal.pdf.**

Assinatura Avançada realizada por: **Gerson Luiz Koch (XXX.960.899-XX)** em 13/04/2026 16:35 Local: FA/DAF, **Ramiro Wahrhaftig (XXX.770.549-XX)** em 14/04/2026 05:33 Local: FA/PRES, **Luiz Marcio Spinosa (XXX.526.459-XX)** em 14/04/2026 05:34 Local: FA/DCTI.

Inserido ao documento **2.094.567** por: **Milena Carol Hascalovici dos Santos** em: 13/04/2026 14:03.



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:  
**fdd68e6c7cbbc614786d62c05a9d768c**