

REGULAMENTAÇÃO DO PROCESSO DE INEXIGIBILIDADE DE CHAMADA PÚBLICA Nº 04/2024 – MOBILIDADE MITACS PARA ALUNOS DE GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

PROGRAMA INTERNACIONAL DE MOBILIDADE MITACS GLOBALINK RESEARCH INTERNSHIP E GLOBALINK RESEARCH AWARD CANADÁ E/OU PARANÁ FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA_MITACS

1. OBJETIVO

O Programa Internacional de mobilidade para pesquisa no Canadá e/ou Paraná, Brasil tem como finalidade proporcionar o intercâmbio de **alunos de graduação** e de **alunos da pós-graduação** das Instituições de Ensino Superior do Paraná para realizar estágios de pesquisa conjuntos para fortalecer as colaborações de pesquisa internacionais entre o Estado do Paraná e o Canadá. Esse programa constituiu-se por meio do memorando de entendimento entre a Fundação Araucária e o MITACS com vigência por três anos, sendo o início em 31 de março de 2020 e término em 31 de dezembro de 2023, renovado até 31 de dezembro de 2024.

2. CRONOGRAMA

Atividade	Prazo
2.1 Anúncio do regulamento do PI na página da Fundação Araucária	Dia 15/03/2024;
2.2 Submissão eletrônica:	Até às 23h59 de 28/03/2024, pelo Sparkx;
2.3 Divulgação dos resultados:	A partir de 03/04/2024, por meio de Ato da Diretoria Executiva da Fundação Araucária, em www.fappr.pr.gov.br

1

3. RECURSOS FINANCEIROS

3.1 O Processo de Inexigibilidade de Chamada Pública (PI) 04/2024 dispõe de até R\$ 516.313,80 (CAD \$ 139.619,51) financiados pela Fundação Araucária.

3.2 Os recursos orçamentários disponíveis para o presente PI referente à Fundação Araucária correrão à conta do orçamento próprio da Fundação, dotação orçamentária do exercício de 2024.

3.3 Os recursos serão destinados aos projetos já aprovados relativos ao memorando de entendimento entre a Fundação Araucária e o MITACS objeto deste processo de inexigibilidade.

4. INSTITUIÇÕES ELEGÍVEIS: Globalink Research Internship

Instituição de origem:	Instituição anfitriã:	Bolsista:	Orientador Acadêmico Anfitrião:	Título do projeto:	Valor de bolsa (R\$)	Prazo
Universidade Estadual de Maringá – UEM	University of British Columbia	Giovana Melo dos Santos	Warren Hare	Otimização Estruturada sem Derivados	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	University of Northern British Columbia	Leticia Gabriele Spohr	Mauricio Dziedzic	Impactos ambientais de rompimentos de barragens	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	Memorial University of Newfoundland	Jullye Gabrielly Oliveira Ponsoni	Ami Goulden	Um estudo fenomenológico das experiências vividas de violência por parte de parceiros íntimos entre mulheres com deficiência em Newfoundland	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	Simon Fraser University	Isis Lemes Vicente	Cristiano Barbosa de Moura	História da Ciência na Educação em Ciências: explorando novas fronteiras através do estudo da identidade de estudantes do ensino fundamental	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG	École Polytechnique de Montréal	Claude David Noel	Carlos Ovalle	Efeitos de escala na resistência de resíduos de rocha grossa	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	McGill University	Priscilla Pereira Zamulak	Sebastien Faucher	Microbioma de sistemas aquáticos	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	University of Alberta	Luan Matheus Trindade Dalmazo	Kumar Ponithakumar	Segmentação de imagens médicas usando aprendizado de máquina	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG	University of Alberta	Letícia Becher Niedvieski	Wei Liu	Modelagem de sistemas geotérmicos	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG	Université de Moncton	Érika Detrez Coelho	Anne Beinchet	Serviços de tradução e interpretação comunitários	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	Université de Sherbrooke	Carlos Gabriel Alves de Lima	Benoit Laurent	Investigando o fator epigenético LSD1 no desenvolvimento do câncer	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUC	University of Guelph	Lais Denk Rabel	Katrina Merkie	Bem-estar e manejo de cavalos de aula de equitação	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	Université INRS	Marcelo Prado Cionek	Jinyang Liang	Câmera de pixel único de ultravelocidade: Desenvolvimento e aplicação	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	École de Technologie Supérieure	Vinicius Miotto	Fabio Petrillo	Utilizando aprendizado de máquina para identificar aspectos de ruído em arquivos de log	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	École de Technologie Supérieure	Marlon Schmidt Polak	Ornwipa Thamsuwan	Motivações e riscos para a saúde profissional entre estudantes internacionais em empregos precários em Quebec	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	Carleton University	Willian Gabriel Mendes de Sá Almeida	Luciara Nardon	Imigração no Brasil e Canadá	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual de Maringá – UEM	Toronto Metropolitan University	Heloiza Farias Caparroz	Margareth Zanchetta	Inovação na alfabetização em saúde comunitária pela prática de enfermeiros brasileiros durante a pandemia de COVID-19	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas

Universidade Federal do Paraná – UFPR	École de Technologie Supérieure	Isabela do Prado Nascimento	Julia Guéineau	Inovação, design e desenvolvimento de tecnologia médica: uma perspectiva metodológica	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	University of British Columbia	Gustavo Silveira Frehse	Oliver Stelzer-Chilton	Teoria nuclear de primeiros princípios para a física de neutrinos e matéria escura (A supervisão será fornecida principalmente pelo Dr. Jason D. Holt, e o trabalho está planejado para ocorrer no local no TRIUMF, centro de aceleração de partículas do Canadá, localizado na extremidade sul do campus da UBC-Vancouver)	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG	University of Saskatchewan	Caio Pierini Amorim	Maryse Bourgault	Avaliando os impactos da reintegração de animais na saúde do solo em sistemas de cultivo	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	Université de Montréal	Nathália de Albuquerque Soares	Levon Abrahamyan	Desenvolvimento de vacina universal contra a influenza suína	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual do Paraná – UNESPAR	Western University	Karine Silva Ramos dos Santos	Jessica Grahm	Uma intervenção combinada de música e ETCC para marcha	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	Memorial University of Newfoundland	Dante Eleutério Santos	Vinicius Prado da Fonseca	Aprimorando mãos protéticas habilitadas para tato usando RL/ML	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual do Centro-Oeste – UNICENTRO	University of Guelph	Wilma Maria Vieira	Ali Dehghantanha	Campanha de Conscientização sobre Comunicação Segura de IA	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	University of Saskatchewan	Isabela Dambinski	Michelle Siqueira	Aprimorando a qualidade da água no tratamento odontológico para aumentar a segurança do paciente e do profissional de saúde bucal	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA)	University of Calgary	Leticia Moraes Fernandes Godoy	Hendrik Kraay	Do Entrudo ao Carnaval no Brasil e em Portugal	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	University of Ottawa	Gustavo de Paula Dídimo	Kelly Cobey	Implementando e auditando 'ciência aberta' na pesquisa médica	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná – UFPR	University of Saskatchewan	Maria Fernanda Gbur Barbosa	Francisco Otero-Cagide	Grau de consenso entre periodontistas, dentistas gerais e estudantes de odontologia quanto ao diagnóstico de periodontite com base na nova classificação de doenças e condições periodontais e peri-implantares	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual de Maringá – UEM	University of Toronto	Mariana Brandalise Tavares	Julie Lefebvre	Mecanismos de conexão de células nervosas inibitórias no desenvolvimento do cérebro	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUC	University of Calgary	Mariana Souza Oliveira	Julie Drolet	Transformando o cenário da educação prática: interseções de pesquisa e prática na educação prática em serviço social no Canadá	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUC	University of Manitoba	Debora Becker Roque	Sherif Eltonsy	Padrões de uso de medicamentos entre idosos antes e durante a COVID-19 em Manitoba	Até R\$14.647,20 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas

Globalink Research Award

Instituição de origem:	Instituição anfitriã:	Bolsista:	Orientador Acadêmico de origem:	Orientador Acadêmico Anfitrião:	Título do projeto:	Valor de bolsa (R\$)	Prazo
Pontifícia Universidade Católica do Paraná	Concordia University	Erika Nogas	Angela Povoá	William Falcao	Materialismo, Minimalismo e Motivação: o Impacto no Financiamento do bem-estar dos Atletas	Até R\$10.985,40 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná	Université Laval	Aline Soares	Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori	Gaétan Laroche	A Influência da Morfologia da Madeira na Estabilidade do Processo do Plasma na Pressão Atmosférica para Resistência ao Fogo	Até R\$10.985,40 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná	Université Laval	Clara Ines Garcia Martinez	Jose Pedro Mansueto Serbena	Gaétan Laroche	Modificação do Plasma de Materiais para Aplicação Fotovoltaica	Até R\$10.985,40 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Estadual de Londrina	University of Ottawa	Rieli Taina Gomes dos Santos	Pedro Rogerio Sergi Gomes	Augusto Gerolin	Métricas de Informação Quântica para Estados Gaussianos	Até R\$10.985,40 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná	Université du Québec: Institut national de la recherche scientifique Énergie	Yohan Szuszko Soares	Emerson Cristiano Barbano	Tsuneyuki Ozaki	Imagem Óptica de feixe único usando alta geração de harmônicos e terahertz como fontes de luz	Até R\$10.985,40 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná	Université du Québec: Institut national de la recherche scientifique Énergie	Marcelo Jean Machado	Emerson Cristiano Barbano	Tsuneyuki Ozaki	Imagem Óptica de feixe único usando alta geração de harmônicos e terahertz como fontes de luz	Até R\$10.985,40 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas
Universidade Federal do Paraná	Université du Québec: Institut national de la recherche scientifique Énergie	Camille Vitória Unger	Emerson Cristiano Barbano	Tsuneyuki Ozaki	Imagem Óptica de feixe único usando alta geração de harmônicos e terahertz como fontes de luz	Até R\$10.985,40 para cobrir passagens aéreas, visto e auxílio.	O projeto de pesquisa deve ter no mínimo 12 semanas e no máximo 24 semanas

4

5. ITENS FINANCIÁVEIS E NÃO FINANCIÁVEIS

5.1 Será financiável:

- Uma bolsa para alunos de graduação que ocorrerão de forma presencial entre o Brasil e o Canadá para trabalhar em projetos de pesquisa avançada em instituições canadenses elegíveis por 12 a 24 semanas, no valor de CAD \$ 4.000, ou seja, R\$ 14.647,20 conforme cotação realizada no dia 07/03/2024 (valor CAD \$ 1,00 = R\$ 3,66);
- Uma bolsa para alunos de pós-graduação que ocorrerão de forma presencial entre o Brasil e o Canadá para trabalhar em projetos de pesquisa avançada em instituições canadenses elegíveis por 12 a 24 semanas, no valor de CAD \$ 3.000, ou seja, R\$ 10.985,40 conforme cotação realizada no dia 07/03/2024 (valor CAD \$ 1,00 = R\$ 3,66).

5.2 Não serão financiáveis:

- a) Não serão financiadas despesas de custeio para: coffee break, contas de luz, água, telefone, correios, manutenção de veículos, despesas com combustível, diárias para bolsistas, obras e reparos de construções civis, mobiliário, entendidas como despesas de contrapartida.
- b) É vedado o pagamento de pró-labore, gratificação ou consultoria para atividades de qualquer espécie e também não serão permitidas despesas com contratação ou complementação salarial de pessoal técnico e administrativo, bem como taxas de administração ou de gestão e outras despesas relacionadas na Instrução Normativa 01/2012 da Fundação Araucária.

6. APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA PARA A FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA

6.1 A proposta deverá ser enviada (em português) pelo proponente à Fundação Araucária, por meio da Plataforma de Operação de Projetos Públicos – Sparkx no link - sparkx.fundacaoaraucaria.org.br, devendo-se observar os passos:

- a) Cadastrar o coordenador e a instituição;
- b) Preencher o Formulário Eletrônico da Proposta via sistema Sparkx;
- c) Preencher e anexar o **Roteiro Descritivo da proposta** (anexo I) e enviá-lo, eletronicamente, via sistema devidamente assinados;
- d) Preencher e anexar o **Termo de Anuência do ICTPR** (Anexo II) devidamente assinado;
- e) Preencher e anexar a **Declaração exclusiva para ICTPR privada** (Anexo III) devidamente assinada;
- f) Anexar a **Carta de Aceite (Award Letter)**, encaminhada pela MITACS, para fins de comprovação da aprovação.

6.2.1 As propostas deverão ser submetidas apenas pelo Sparkx até às 23 horas e 59 minutos da data limite de submissão. **Não será necessário o envio de documentos impressos à Fundação Araucária apenas submissão eletrônica.**

6.2.2 A Fundação Araucária não se responsabilizará por propostas não recebidas em decorrência de eventuais problemas técnicos e/ou congestionamentos das linhas de comunicação.

6.2.3 Em todos os documentos as assinaturas do coordenador e do responsável pela instituição são obrigatórias para comprovação e validação dos compromissos estabelecidos. **Observa-se que o expediente da Fundação Araucária encerra-se às 18 horas, não havendo suporte técnico após este horário.**

6.2.4 O conteúdo e a integridade da documentação enviada serão de responsabilidade direta e exclusiva do coordenador da proposta.

6.2.5 A instituição deverá implantar as bolsas no prazo máximo de 30 dias após a divulgação do resultado final pela Fundação Araucária. A não observância do prazo estipulado acarretará cancelamento da implementação de bolsas.

7. ELEGIBILIDADE DO ALUNO DA PROPOSTA

Para ser considerado elegível para o Programa de entrada para o Canadá, os seguintes requisitos devem ser atendidos:

7.1 Ter projeto do candidato à bolsa aprovado pela MITACS e Fundação Araucária – Award Letter - para pesquisa no Canadá”. Tal projeto pode ter sido submetido tanto pelo aluno como pelo orientador.

7.2 Ter vínculo formal com Instituições de Ensino Superior, Institutos de Pesquisa de natureza pública, associações ou sociedades técnico-científicas, públicas ou privadas, e Organizações Sociais (Pessoas Jurídicas de Direito Privado-OS's) sem fins lucrativos, todos com sede e CNPJ no Estado do Paraná.

7.3 Ser cidadão brasileiro, residente permanente ou estudante internacional matriculado como aluno sênior de graduação em tempo integral em uma universidade brasileira elegível.

7.4 Ter identificado um projeto de pesquisa que é endossado pela universidade anfitriã canadense e será supervisionado conjuntamente pelos professores da universidade brasileira e canadense de origem do candidato.

7.5 Os participantes não podem realizar um projeto de pesquisa em uma instituição onde já tenham concluído o curso;

7.6 Ser maior de idade no Canadá (18 anos ou mais);

7.7 Não ter recebido anteriormente um Prêmio de Pesquisa Globalink; e

7.8 Alunos de graduação poderão acumular bolsas de Iniciação Científica, considerando o ato da Diretoria Executiva da Fundação Araucária nº40/2022 (https://www.fappr.pr.gov.br/sites/fundacao-araucaria/arquivos_restritos/files/documento/2022-03/ato_defa_040-2022_-_permissaoacumulobolsasmitacs_0.pdf) que permitir o acúmulo de bolsas de qualquer natureza com aquelas pagas aos alunos contemplados no âmbito do Programa Internacional de Mobilidade para Pesquisa com um Parceiro da Indústria no Canadá e/ou Brasil Fundação Araucária_Mitacs.

8. ELEGIBILIDADE DA PROPOSTA /PROPONENTE

8.1 A instituição proponente deverá designar um Coordenador/Orientador;

8.2 O Coordenador/Orientador deverá ter vínculo formal com a instituição proponente;

8.3 Ser brasileiro ou possuir visto permanente no país;

8.4 Ser o responsável pelo envio da documentação, acompanhamento da execução do projeto, envio do relatório final e pela prestação de contas.

8.5 Os projetos a serem contratados serão divulgados por meio de Ato da Diretoria Executiva.

9. PERÍODO DE EXECUÇÃO DA PROPOSTA

Os projetos selecionados deverão ser realizados no prazo de 12 até 24 semanas conforme previsto no Prêmio Globalink de Pesquisa - Fundação Araucária para pesquisa no Canadá.

10. CONTRATAÇÃO DAS PROPOSTAS APROVADAS

10.1 A existência de qualquer inadimplência do coordenador orientador ou da instituição responsável com órgãos da administração pública federal, estadual ou municipal, direta ou indireta, poderá constituir fator impeditivo para a formalização do instrumento de repasse de recursos. A instituição proponente não poderá ter qualquer pendência administrativa com a Fundação Araucária no momento da contratação da proposta.

10.1.1 A instituição proponente deverá apresentar as certidões solicitadas no Art. 3º da Instrução Normativa nº 61/2011 do Tribunal de Contas do Estado do Paraná e Ato Normativo nº 01/2012 da Fundação Araucária, bem como demais normas pertinentes, para a formalização dos instrumentos jurídicos necessários à contratação das propostas aprovadas. As instituições deverão apresentar os documentos abaixo atualizados quando forem solicitados pela Fundação Araucária no momento da formalização do instrumento jurídico (Termo de convênio PD&I):

- a) Cópia de Termo de Nomeação do responsável atual pela instituição;
- b) Cópia do RG, CPF e comprovante de residência do responsável;

- c) Certidão liberatória do Tribunal de Contas do Estado do Paraná atualizada, em nome da instituição;
- d) Certidão do FGTS;
- e) Certidão negativa de débitos relativos a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União * certidão soma a previdenciária e a da receita federal;
- f) Certidão negativa de débitos das Receitas Estadual e Municipal;
- g) Cópia do Estatuto Social;
- h) Cópia do cartão do CNPJ (obrigatoriamente do Estado do Paraná);
- i) Certidão de Utilidade pública estadual (no caso de instituições privadas, sem fins lucrativos);
- j) Certidões de Débitos Trabalhistas.

10.1.2 A Fundação encaminhará as minutas do termo de convênio/ colaboração por meio eletrônico à instituição de origem do coordenador/orientador, à qual providenciará a devolução das mesmas assinadas, bem como, dos demais documentos solicitados, **(inclusive o anexo IV)** sob pena de cancelamento do apoio, caso não seja formalmente justificado.

10.1.3 A liberação dos recursos, segundo a disponibilidade orçamentária e financeira, estará condicionada à data de assinatura e publicação do termo de convênio/ colaboração.

11. ACOMPANHAMENTO E PRESTAÇÃO DE CONTAS

11.1 A prestação de contas financeira deverá ser apresentada de acordo com a Resolução nº 28/2011 e a Instrução Normativa nº 61/2011, ambas do Tribunal de Contas do Estado do Paraná e com o Ato Normativo nº 01/2012 da FA.

11.2 Ficam os bolsistas contemplados por esta regulamentação de processo de inexigibilidade, desde já convocados a participarem dos eventos indicados pela Fundação Araucária, onde oportunamente deverão apresentar os resultados parciais e finais de suas pesquisas.

11.3 O Coordenador deverá apresentar, no prazo de até 30 (trinta) dias após o término da vigência do termo e, de acordo com as exigências da legislação em vigor e todas as demais normas da FA, a prestação de contas financeira (com apresentação dos comprovantes de despesas) e o relatório técnico-científico final do programa, elaborado de acordo com formulário padrão da Fundação Araucária (ver site da FA).

11.3.1 A documentação deve ser enviada pelo coordenador à Fundação Araucária:

- a) Deverá ser enviada pelo proponente à Fundação Araucária, por meio da Plataforma de Operação de Projetos Públicos – Sparkx no link: sparkx.fundacaoaraucaria.org.br.

11.3.2 O relatório final deverá ser assinado e encaminhado com a prestação de contas.

11.4 A prestação de contas financeira será apresentada de acordo com a Resolução nº 28/2011 do Tribunal de Contas do Estado do Paraná e com o manual de prestação de contas da FA vigente no momento de formalização do termo.

12. CANCELAMENTO DA CONCESSÃO

A concessão do apoio financeiro será cancelada pela Diretoria Executiva da Fundação Araucária por ocorrência, durante sua implementação, de fato cuja gravidade justifique o cancelamento, sem prejuízo de outras providências cabíveis.

13. REVOGAÇÃO OU ANULAÇÃO

A qualquer tempo, o projeto poderá ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, seja por decisão da Diretoria Executiva da Fundação Araucária por motivo de interesse público, decretos governamentais ou

exigência legal, em decisão fundamentada, sem que isso implique direitos à indenização ou à reclamação de qualquer natureza.

14. IMPUGNAÇÃO

Perde o direito de impugnar os termos desta regulamentação, perante a Fundação Araucária, aquele que a tendo aceitado sem objeção, venha apontar, em qualquer momento, eventuais falhas ou irregularidades que a tenham viciado, hipótese em que tal comunicação não terá efeito de recurso.

15. PUBLICAÇÕES

15.1 É obrigatória a aplicação da logomarca da Fundação Araucária, da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) e do MITACS na divulgação e publicações relativas aos projetos apoiados neste Programa, sendo vedada a publicidade que tenha caráter de promoção pessoal de autoridades, servidores ou funcionários dos entes signatários, de acordo com a Lei 12.020/98.

15.2 O descumprimento parcial ou total deste item implicará na devolução integral do recurso repassado para a execução do projeto.

16. PERMISSÕES E AUTORIZAÇÕES ESPECIAIS

É de exclusiva responsabilidade de cada proponente adotar todas as providências que envolvam permissões e autorizações especiais de caráter ético ou legal, necessárias para a execução do projeto.

17. DISPOSIÇÕES GERAIS

17.1 Qualquer alteração na execução da proposta inicialmente aprovada somente poderá ser feita com prévia autorização da Diretoria Executiva da Fundação Araucária. As solicitações, devidamente justificadas, deverão ser submetidas por meio de ofício assinado pelo coordenador e enviadas para o endereço constante na presente regulamentação ou via protocolo no expediente da Fundação Araucária.

17.2 Os casos omissos e situações não previstas nesta regulamentação serão resolvidos pela Diretoria Executiva da Fundação Araucária.

18. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

18.1 Dificuldades no preenchimento do Formulário eletrônico - tutorial disponível no site da fundação no link <https://www.youtube.com/watch?v=puby3hR40aE&t=2s>

18.2 Esclarecimentos e informações adicionais acerca do conteúdo desta regulamentação podem ser obtidos pelo e-mail: internacionalizacao@fundacaoaraucaria.org.br

18.3 O atendimento aos proponentes com dificuldades no preenchimento do Formulário eletrônico de propostas e no acesso ao sistema Sparkx será feito pelo e-mail onofre@fundacaoaraucaria.org.br

Curitiba, 15 de março de 2024.

Prof. Dr. Ramiro Wahrhaftig
Presidente da Fundação Araucária