

EDITAL DPI 14/2024

A Coordenadora do Comitê Interno do Programa de Iniciação Científica e Inovação do Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná – IAPAR-EMATER (IDR-Paraná), nomeada pela Portaria nº 114/2023, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura de processo para seleção de bolsistas, na modalidade Iniciação Científica para o ano de 2024/2025, nos termos aqui estabelecidos, baseados na Portaria no 169/2023, visando atender as normas estabelecidas na Portaria nº 062/2024.

1. DEFINIÇÃO

O Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC) faz parte do Programa de Iniciação Científica, Inovação e Extensão (ProICI) do Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná - IAPAR-EMATER (IDR-Paraná) e é orientado para as atividades de pesquisa básica e aplicada, sendo ensinados os fundamentos da pesquisa científica. Tem como objetivo promover a aproximação dos alunos de graduação com as atividades científicas, preparando-os para o mestrado e doutorado, de forma que o aluno aprofunde seu conhecimento na área de competência do orientador.

O programa de iniciação científica não se caracteriza como simples estágio, pois o aluno participa de forma efetiva de um projeto de pesquisa, com orientação de pesquisadores da Instituição.

2. MODALIDADE: Bolsa de Iniciação Científica IC – PIBIC - CNPq, Fundação Araucária e IDR-Paraná.

2.1 Duração: 12 meses.

2.2 Início: Setembro de 2024 (*Este início poderá ser alterado de acordo com as datas de início da concessão das bolsas por parte das agências financiadoras).

2.3 O valor da bolsa é definido pelas agências de fomento. Valor atual da bolsa: R\$ 700,00 mensais.

***IMPORTANTE:** É vedada a divisão da mensalidade de uma bolsa entre dois ou mais alunos.

3. INSCRIÇÃO

3.1 Público Alvo

Poderão candidatar-se para as cotas de bolsas de Iniciação Científica do ProICI somente alunos de graduação, que atendam aos requisitos de cada vaga de acordo com o anexo I deste edital.

3.2 Prazo

3.2.1 As inscrições deverão ser feitas pelo aluno de acordo com as orientações contidas neste documento, no período de **26/06/2024 a 22/07/2024**.

3.3 Formulário de Inscrição

3.3.1 As inscrições deverão ser realizadas através do formulário online disponibilizado na página do Instituto, aba Pesquisa/ Iniciação Científica/Inscrições/Formulário de Inscrição-2024 (Link: <http://www.idrparana.pr.gov.br/Pagina/Iniciacao-Cientifica>).

3.3.2 O candidato deverá enviar junto com o formulário, no ato da inscrição, os seguintes documentos digitalizados e salvos no formato PDF:

- a) Histórico escolar da graduação atualizado constando todas as disciplinas cursadas, notas, conceitos, eventuais reprovações, exames de segunda época e dependências;
- b) Fotocópias do CPF e da Carteira de Identidade, ou Carteira da Habilitação;
- c) Currículo cadastrado na plataforma Lattes do CNPq e atualizado nos últimos 6 meses;
- d) Comprovante de matrícula;
- e) Uma foto 3x4;

3.3.3 Somente serão aceitas inscrições com todos os documentos elencados no item 3.3.2 deste edital. Não serão aceitos documentos físicos.

3.3.4 O Comitê poderá, a qualquer tempo, requisitar a exibição dos documentos originais da documentação anexada no processo de inscrição.

3.4 Taxa

3.4.1 Isento.

3.5 Vagas

3.5.1 Cada vaga está vinculada a um único orientador.

3.5.2 As vagas estão descritas por área de conhecimento, e estão vinculadas aos projetos previamente inscritos pelos orientadores do IDR-Paraná, os quais foram aprovados anteriormente em chamada interna realizada pelo Comitê do ProICI.

3.5.3 Cada aluno poderá realizar apenas uma inscrição, na qual será necessário indicar a vaga escolhida dentre as disponíveis no anexo I deste edital.

4.PROCESSO SELETIVO

Este processo de seleção de bolsistas será válido por 01 (um) ano após a publicação do resultado final, podendo ser prorrogado por tempo de vigência do projeto, de acordo com a necessidade.

4.1 Critérios utilizados para avaliação e seleção pelo orientador:

4.1.1 Avaliação do currículo lattes e histórico escolar do aluno, realizada pelo orientador (30,0 pontos);

4.1.2 Entrevista realizada de forma remota com o orientador ou coorientador (70,0 pontos);

4.1.3 Históricos que contenham dependências ou reprovações nas disciplinas correlatas às atividades a serem desenvolvidas no projeto são critérios eliminatórios na análise de currículos dos candidatos à bolsa do PIBIC.

4.1.4 A nota final do candidato será obtida pela soma entre a pontuação da avaliação do Currículo lattes e histórico escolar (30,0 pontos) e entrevista (70,0 pontos), totalizando 100,0 pontos.

4.1.5 Os candidatos que obtiverem a nota final inferior a 60,0 serão desclassificados.

4.2 Critérios utilizados para avaliação e seleção pelo Comitê interno:

4.2.1 Atendimento ao item 7 deste edital (Requisitos e compromissos dos bolsistas);

4.2.2 Nos pedidos de renovação, o relatório final com nota acima de 6,0 e aprovação pelo Comitê Externo na apresentação do Seminário;

4.2.3 Existência de vaga;

4.2.4 Limite de até 02 (dois) bolsistas por orientador com titulação de doutor por fonte financiadora;

4.3 Entrevista para seleção:

4.3.1 A entrevista será realizada pelo orientador ou coorientador responsável pela vaga a qual o aluno se inscreveu;

4.3.2 As entrevistas serão realizadas entre os dias 23 a 31 de Julho de 2024, por meio de uma plataforma online (teleconferência). O link e horário serão informados diretamente ao candidato por e-mail.

4.3.3 Os candidatos que faltarem à entrevista, ou não acessarem o link, enviado por e-mail, no horário correto, estarão automaticamente desclassificados.

4.4 Classificação

4.4.1 O candidato que obtiver a primeira colocação será considerado selecionado. Os demais candidatos serão considerados classificados, sendo ordenados de acordo com a pontuação obtida, desde que apresentem nota mínima exigida, conforme item 4.1.5.

4.4.2 Os candidatos classificados poderão ser reaproveitados para as vagas que não obtiveram candidatos aprovados, desde que possuam os requisitos da vaga aberta.

4.4.3 Em caso de igualdade de pontuação, os critérios para desempate serão:

- a) Pontuação maior na entrevista;
- b) Maior tempo de formação, atuação na área ou experiência de trabalho;

4.4.4 Em caso de desistência do candidato que obtiver a primeira colocação, os demais classificados poderão ser convocados de acordo com a ordem de classificação, bem como a vigência do processo seletivo.

4.4.5 Os candidatos que descumprirem quaisquer das exigências do item 3 serão desclassificados.

IMPORTANTE:

a) Somente serão aceitas as propostas apresentadas com **toda a documentação exigida**.

b) O não cumprimento do item 07 deste edital (COMPROMISSOS DO BOLSISTA) poderá implicar na **suspensão do pagamento, cancelamento da bolsa, impedimento de se inscrever em novos pedidos**, e ainda acarretar na **devolução das mensalidades recebidas** indevidamente ao CNPq, Fundação Araucária e/ou IDR-Paraná, em valores atualizados;

c) A classificação em primeiro lugar não necessariamente indica que o bolsista será contemplado, já que é necessária a existência da vaga (item 4.2.3), a qual depende dos órgãos financiadores.

d) A não assinatura do Termo de Compromisso dentro do prazo estipulado pelo Comitê do ProICI, apresentado para a concessão da bolsa, implicará em **desistência** da mesma pelo estudante e/ou orientador.

5. DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

5.1 O resultado será divulgado até dia 07 dias após a confirmação das bolsas pelas agências de fomento, na página do Instituto, na aba Iniciação científica/Resultados (<http://www.idrparana.pr.gov.br/Pagina/Iniciacao-Cientifica>).

5.2 A efetivação dos candidatos no PIBIC se dará após assinatura dos Termos de Compromisso e de Aceitação pelo pesquisador e por seu respectivo estudante.

6. PEDIDO DE RECONSIDERAÇÃO

6.1 Para o pedido de reconsideração, fica estabelecido o prazo até 3 dias após a divulgação do resultado, sendo o fórum de julgamento o Comitê Interno do ProICI, que poderá encaminhar o pleito para os membros do Comitê Externo ou, em casos específicos, à outro consultor interno.

6.2 A decisão final obtida após estas consultas será definitiva, com validade para implementação retroativa a depender da fonte dos critérios do órgão financiador (CNPq, Fundação Araucária ou IDR-Paraná)

7. REQUISITOS E COMPROMISSOS DOS BOLSISTAS

7.1 Estar motivado para ingressar na carreira científica, apresentar excelente rendimento acadêmico e não ter reprovação em disciplinas afins com as atividades do projeto de pesquisa e nem ser do mesmo círculo familiar do orientador (cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive);

7.2 Ter sido selecionado e indicado pelo orientador;

7.3 Estar regularmente matriculado no curso de graduação;

7.4 Dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa, em ritmo compatível com as atividades exigidas pelo curso de graduação durante o ano letivo, e de forma intensificada durante as férias letivas;

7.5 Ter currículo atualizado nos últimos 6 meses na Plataforma Lattes do CNPq;

7.6 Não possuir vínculo empregatício nem receber salário ou remuneração decorrente do exercício de atividades de qualquer natureza, inclusive os de estágio remunerado, durante a vigência da bolsa;

7.7 Executar o plano de atividades aprovado, sob a orientação do pesquisador, com dedicação mínima de 20 (vinte) horas semanais;

7.8 Apresentar, semestralmente, um relatório científico contendo os resultados da pesquisa desenvolvida, com redação científica, que permita verificar o acesso a métodos científicos;

7.9 Cumprir o cronograma estabelecido pelo Comitê, entregando o resumo e os relatórios no prazo;

7.10 Apresentar anualmente, seus trabalhos no Seminário de Iniciação Científica do IDR-Paraná, sob a forma de exposições orais e/ou painéis;

7.11 Fazer referência à condição de bolsista do PIBIC CNPq, Fundação Araucária e/ou IDR-Paraná nas publicações decorrentes do trabalho de Iniciação Científica.

7.12 Devolver ao CNPq, Fundação Araucária e/ou IDR-Paraná, em valores atualizados, as mensalidades recebidas indevidamente, caso os requisitos e compromissos estabelecidos acima não sejam cumpridos;

7.13 No caso de renovação, não ter tido reprovação em qualquer disciplina do curso no período em que foi bolsista, e ter ótima avaliação no relatório final e na apresentação do seminário do ProICI.

8. SUBSTITUIÇÕES

8.1 As substituições dos bolsistas para projetos em andamento serão analisadas pelo Comitê Institucional do ProICI, sendo permitidas, no máximo, duas substituições dentro do período de vigência da bolsa (1 ano), desde que haja prazo para que o bolsista substituído realize as atividades previstas no cronograma de trabalho.

8.2 O Comitê local poderá decidir pelo cancelamento da bolsa quando concluir que o projeto tem problemas para sua implementação e que esta é a causa da desistência dos bolsistas.

8.3 Caso o orientador não indique novo bolsista no prazo de 30 dias, sua cota de bolsa será redirecionada para outro projeto/orientador.

8.4 No caso de renovação e/ou substituição do bolsista, o orientador e o bolsista deverão estar atentos para o fato de que é necessário:

a) Estar em dia com os relatórios (do bolsista objeto de renovação ou a ser substituído);

b) Anexar a avaliação do orientador aos relatórios quanto ao desempenho e assiduidade do bolsista objeto da renovação de bolsa;

c) O bolsista elaborar seu Currículo Lattes, seguindo as instruções constantes na página institucional do CNPq (www.cnpq.br).

d) Caso não haja candidatos classificados disponíveis para substituição, o orientador poderá selecionar alunos que estejam inscritos no banco de currículos do IDR-Paraná, seguindo para tanto os critérios de seleção descritos no item 4.

8.5 Será permitida a substituição de orientadores somente para casos específicos de afastamento do titular por razões justificadas. A substituição, em qualquer caso, só será processada sob a condição de que o novo orientador preencha os requisitos exigidos no regimento do ProICI (Portaria do IDR-Paraná Nº 169/2023) e que continue com o mesmo projeto que tinha sido implementado. Outros casos serão analisados pelo Comitê do ProICI.

8.6 É vedado ao orientador repassar a outro a orientação de seu(s) bolsista(s). Em casos de impedimento eventual do orientador, a(s) bolsa(s) retorna(m) ao comitê do ProICI.

9 PUBLICAÇÕES

9.1 As publicações científicas e qualquer outro meio de divulgação ou promoção de eventos ou de projetos de pesquisa apoiados por recurso proveniente do CNPq deverão citar, obrigatoriamente, o apoio do MCTIC, do CNPq e de outras entidades/órgãos financiadores, incluindo o IDR-Paraná.

a) Nas publicações científicas, o MCTIC deverá ser citado como “Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações” ou como “Ministry of Science, Technology,

Innovation and Communications”. Por sua vez, o CNPq deverá ser citado exclusivamente como “Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)” ou como “National Council for Scientific and Technological Development (CNPq)”.

b) Todas as publicações, bem como as divulgações e veiculações de informações deverão estar incluídas nos relatórios de acompanhamento e final da pesquisa.

c) As ações publicitárias atinentes a projetos realizados com recursos provenientes do CNPq deverão observar rigorosamente as disposições que regulam a matéria.

d) Os artigos científicos resultantes dos projetos apoiados deverão ser publicados, preferencialmente, em periódicos de acesso público e depositados, em conjunto com os dados científicos e com todo material suplementar relacionado, em repositórios eletrônicos de acesso público.

9.2 As publicações científicas e qualquer outro meio de divulgação ou promoção de eventos ou de projetos de pesquisa apoiados por recurso da Fundação Araucária e do IDR-Paraná deverão citar, obrigatoriamente, o referido apoio.

10. COMUNICAÇÃO SOCIAL

10.1 A comunicação social dos projetos apoiados por recursos oriundos do CNPq, Fundação Araucária e IDR-Paraná poderão utilizar da criação de perfis nas plataformas de redes sociais, tais como Instagram, Facebook, Twitter e Youtube, de maneira que as atividades desenvolvidas sejam promovidas e veiculadas na rede mundial de computadores - Internet.

10.2 Todo conteúdo proveniente de resultados de projetos selecionados nesta Chamada, publicado ou postado em vídeos, fotos e ou atividades, nos sites e nos perfis nas plataformas de redes sociais, tais quais Instagram, Facebook, Twitter e Youtube, deverá registrar como marcador a hashtag #AquitemCNPq, #AquitemMCTIC, #idrparana, #fundacaoaraucaria, além de fazer referência ao CNPq, MCTIC, IDR-Paraná e Fundação Araucária citando respectivamente: @CNPq_Oficial, @MCTIC, @idrparana e @fundacaoaraucaria conforme a fonte financiadora da bolsa.

10.3 Todo o conteúdo publicado à imprensa deverá constar que os recursos foram oriundos do MCTIC/CNPq, Fundação Araucária e/ou IDR-Paraná.

10.4 As peças de divulgação, tais como banners, faixas e cartazes deverão, obrigatoriamente, conter as marcas do CNPq, do MCTIC, da Fundação Araucária e IDR-Paraná, de acordo com a origem da bolsa, respeitadas as regras de publicidade institucional descritas no Manual de Uso da Marca do Governo Federal - Patrocínio, da Secretaria Especial de Comunicação Social da Presidência da República.

11. PROPRIEDADE INTELECTUAL

11.1 Caso os resultados do projeto ou o relatório venham a ter valor comercial ou possam levar ao desenvolvimento de um produto ou método envolvendo o estabelecimento de uma propriedade intelectual, a troca de informações e a reserva dos direitos, em cada caso, dar-se-ão de acordo com o estabelecido na legislação vigente: Lei de Propriedade Industrial (Lei nº 9.279/1996), Marco Legal de CT&I (Decreto nº 9.283/2018), normativo do CNPq que regula a matéria (RN 034/2014) e Política de Inovação do IDR-Paraná.

Londrina, 26 de Junho de 2024

Comitê Interno do Programa de Iniciação Científica do IDR-Paraná - ProICI

Carolina Maria Gaspar de Oliveira (Coordenadora)
André Luis Finkler da Silveira
Cássio Caetano de Faria
Daniel Soares Alves
Diva de Souza Andrade
Hevandro Colanhese Delalibera
Isabeli Pereira Bruno
Juliana Sawada Buratto
Laíse da Silveira Pontes
Luiz Antonio Zanão Junior
Paula Daniela Munhos
Renan Ribeiro Barzan
Roberta Gaberlini Gomes
Sandra Cristina Vigo

ANEXO 1 PIBIC - VAGAS

Código	Área de conhecimento	Local	Perfil requerido para a vaga
IC-AL	Fruticultura	Guarapuava	Cursando Agronomia. Experiência em pesquisas com espécies frutíferas.
IC-AN	Produção e avaliação de pastagens	Pato Branco	Cursando Agronomia, Medicina Veterinária ou Zootecnia.
IC-CA	Bioquímica e fisiologia de sementes	Londrina	Cursando Agronomia ou Biologia. Habilidade com trabalho em laboratório.
IC-CL	Melhoramento genético fruteiras	Lapa ou Londrina ou Palmas	Cursando Agronomia.
IC-DH	Nematologia	Londrina	Cursando Agronomia ou Ciências Biológicas. Desejável conhecimento em avaliações nematológicas.
IC-DI	Microbiologia do solo	Londrina	Cursando Biologia ou Agronomia. Conhecimento em boas práticas de laboratório, experiência mínima em análises em microbiologia do solo.
IC-GR	Manejo e conservação do solo	Londrina	Cursando Agronomia ou Engenharia Ambiental.
IC-GU	Melhoramento genético de café	Londrina	Cursando Agronomia.
IC-HU	Genética da interação planta - insetos	Londrina	Cursando Agronomia. Experiência prévia comprovada em condução de experimentos com OGMs e em Entomologia.
IC-IS	Seqüestro de C em sistemas agrofloretais	Londrina	Cursando Agronomia ou Biologia. Desejável: conhecimento básico de Word, Excel, inglês. Essencial: disposição para realizar trabalhos em campo e em laboratório, fazer leituras de artigos científicos e redigir relatórios.
IC-IV	Fitotecnia	Londrina	Cursando Agronomia – atividades práticas de campo.
IC-JA	Sanidade animal	Curitiba	Cursando Medicina Veterinária. Preferencialmente com conhecimento em bubalinocultura.
IC-JL	Zootecnia, Melhoramento animal	Ponta Grossa	Cursando Zootecnia ou Medicina Veterinária.
IC-JB	Manejo e conservação da água e solo	Ponta Grossa	Cursando Agronomia. Habilidades: proativo e interessado na área do projeto.

IC-JC	Melhoramento genético de plantas forrageiras ou triticales	Ponta Grossa	Cursando Agronomia, Medicina Veterinária ou Zootecnia.
IC-JU	Fisiologia da interação planta-nematoide	Londrina	Cursando Agronomia. Experiência prévia em cultivo de plantas in vitro e análises nematológicas.
IC-JS	Melhoramento genético de trigo ou macaúba	Londrina	Cursando Agronomia. Ter disponibilidade de horário para a bolsa.
IC-KA	Produção Animal/ Pastagem e forragicultura	Paranavaí	Cursando Agronomia ou Zootecnia.
IC-LA	Sistemas integrados de produção agropecuária	Ponta Grossa	Cursando Agronomia, Zootecnia ou Medicina Veterinária.
IC-LU	Química do solo	Londrina	Cursando Química (preferência) ou Agronomia.
IC-LZ	Fertilidade do solo	Santa Tereza do Oeste	Cursando Engenharia Agrícola, Ciências Biológicas ou Biologia. Experiência em laboratório de entomologia e análises pós-colheita, habilidade em informática.
IC-LF	Genética e melhoramento de cafeeiros	Londrina	Cursando Agronomia, Biologia ou áreas afins. Conhecimento em bioinformática (SNiplay, R, Tassel, etc...).
IC-LB	Rotação de culturas	Ponta Grossa ou Pato Branco	Cursando Agronomia.
IC-MI	Fitossanidade	Londrina	Cursando Agronomia, Biologia e áreas afins. Pró-atividade e comprometimento.
IC-NO	Alimentação escolar orgânica, Circuitos curtos de comercialização de produtos orgânicos, ou Certificação orgânica	Pato Branco	Cursando Agronomia.
IC-PA	Melhoramento do cafeeiro	Londrina	Cursando Biologia, Agronomia ou áreas afins. Habilidades básicas no uso de microscópio.
IC-RE	Nutrição de plantas	Morretes	Estudante graduação comprometido com a pesquisa e com o estágio.
IC-RU	Fitopatologia	Londrina	Cursando Agronomia ou Biologia. Experiência em técnicas/ferramentas moleculares, ou Biotecnologia, noções básicas de Excel e informática.
IC-RP	Controle biológico/Fitopatologia/Bacteriologia	Londrina	Cursando Agronomia ou Biologia. Com experiência em laboratório de biologia.

IC-SA	Controle biológico/Manejo de doenças de plantas	Londrina ou Palotina	Cursando Agronomia. Conhecimento de microbiologia e fitopatologia, ser comprometido com o trabalho a ser desenvolvido.
IC-TI	Manejo e conservação do solo	Londrina	Cursando Ciências Econômicas.
IC-VB	Zootecnia	Paranavaí	Cursando Medicina Veterinária, Zootecnia ou Agronomia.
IC-VA	Melhoramento genético de feijão	Londrina ou Ponta Grossa	Cursando Agronomia.