

EDITAL DPI 013/2025

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 279/2024, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura de processo para seleção de bolsistas, na modalidade Iniciação Científica para o ano de 2025/2026, 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 2025 (*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 **07/07/2025 a 28/07/2025**.

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-PIBIC-2025 (Link: <http://www.idrparana.pr.gov.br/Pagina/Iniciacao-Cientifica> ou diretamente pelo link: <https://forms.gle/8ZcbtnUXiRebWJ5t6>).

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 29 de Julho a 07 de Agosto de 2025, 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 N° 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, 04 de Julho de 2025

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

Julia Tufino Silva Guerzoni

Juliana Sawada Buratto

Laíse da Silveira Pontes

Luiz Antonio Zanão Junior

Raphael Branco de Araújo

Roberta Gaberlini Gomes

Sandra Cristina Vigo

ANEXO 1 - VAGAS

Cidade	Código	Área de conhecimento	Perfil desejado do bolsista:
Guarapuava	IC-01	Fruticultura	Cursando Agronomia ou áreas afins; Experiência em fruticultura.
Guarapuava	IC-02	Melhoramento Genético de Frutíferas	Cursando Agronomia, com experiência em fruticultura de clima temperado, que tenha disponibilidade de 4 horas diárias, totalizando 20 horas semanais.
Pinhais	IC-03	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	Graduação em Agronomia ou Agroecologia.
Irati	IC-04	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	Graduação em Ciências Ambientais ou Agroecologia ou Agronomia.
Lapa	IC-05	Melhoramento Genético de Frutíferas	Cursando Agronomia, com experiência em fruticultura de clima temperado, que tenha disponibilidade de 4 horas diárias, totalizando 20 horas semanais.
Londrina	IC-06	Microbiologia do solo	Cursando Biologia ou Agronomia; Conhecimento em disciplinas relacionadas a ciência do solo.
Londrina	IC-07	Produção e qualidade de sementes de Trigo	Graduação em Agronomia ou Estatística.
Londrina	IC-08	Ciência do solo: Física do Solo	Graduação em Agronomia ou Engenharia Ambiental ou Geografia.
Londrina	IC-09	Microbiologia do solo; Microalgas	Cursando Agronomia ou Biotecnologia ou Biologia.
Londrina	IC-10	Conservação do solo	Cursando Agronomia.
Londrina	IC-11	Melhoramento genético de café	Cursando Agronomia ou Biologia.
Londrina	IC-12	Ecofisiologia vegetal e Mudanças climáticas	Cursando graduação em Agronomia, a partir do 3º ano. Essencial: Domínio intermediário das ferramentas do Excel, Word e pacotes estatísticos. Habilidade em leitura e compreensão de textos acadêmicos em inglês. Desejável: experiência prévia em projetos de Iniciação Científica ou em Atividades de pesquisa em campo e laboratório.
Londrina	IC-13	Rotação de culturas, plantas daninhas	Cursando graduação em Agronomia; Comparecer 20 horas semanais.
Ponta Grossa	IC-14	Manejo e Conservação dos Solos e da Água	Cursando graduação em agronomia.
Londrina	IC-15	Fisiopatologia da interação planta-nematoide ou Genética e Fenotipagem para defesa vegetal	Cursando Agronomia; Experiência com experimentação in vitro.

Londrina	IC-16	Fitotecnia - trigo	Cursando Agronomia; Noção de Word e Excel; Disponibilidade de horas para estágio.
Londrina	IC-17	Manejo de plantas de cobertura, matologia	Cursando Agronomia.
Londrina	IC-18	Genética de Plantas, biologia molecular	Cursando Agronomia ou Biologia ou Bioquímica ou Bioinformática. Tem que gostar de genética e/ou biologia molecular.
Londrina	IC-19	Fitossanidade-Fitopatologia	Cursando Ciências Biológicas ou Agronomia. Afinidade em trabalhar com plantas, fungos, bactérias e ferramentas de biologia molecular. Pró-atividade, colaboração, responsabilidade, bom relacionamento interpessoal.
Londrina	IC-20	Genética Vegetal de Cafeeiro	Cursando Graduação em Biologia ou Agronomia; Já tenha cursado Genética.
Londrina	IC-21	Fitopatologia; Virologia	Cursando Agronomia ou Ciências Biológicas.
Londrina	IC-22	Fitopatologia; Bacteriologia	Cursando Agronomia ou Ciências Biológicas.
Londrina	IC-23	Economias Agrária e dos Recursos Naturais	Cursando Agronomia ou Economia.
Londrina	IC-24	Melhoramento genético de feijão	Cursando Agronomia.
Paranavaí	IC-25	Zootecnia/Produção Animal	Cursando Medicina veterinária ou Zootecnia.
Paranavaí	IC-26	Nutrição de Ruminantes	Cursando Medicina Veterinária ou Agronomia, que tenham cursado as disciplinas de Fundamentos de Nutrição Animal ou Nutrição e Alimentação de Ruminantes.
Pato Branco	IC-27	Nutrição animal e pastagens	Cursando Agronomia ou Zootecnia ou Medicina Veterinária.
Pato Branco	IC-28	Rotação de culturas e plantas de cobertura	Cursando Agronomia; Importante ter uma noção prévia das matérias mais básicas do curso e culturas agrícolas em geral.
Pato Branco	IC-29	Sistemas integrados de produção agropecuária	Cursando graduação em Agronomia ou Zootecnia.
Pato Branco	IC-30	Agroecologia e socioeconomia.	Cursando Agronomia; Domínio mínimo em planilhas Excel.
Pinhais	IC-31	Sanidade Animal	Cursando graduação em Medicina Veterinária, cursando ou já tendo cursado Parasitologia Veterinária.
Ponta Grossa	IC-32	Produção e Melhoramento genético animal	Cursando graduação em Zootecnia.
Ponta Grossa	IC-33	Manejo e Conservação do Solo e da Água	Cursando Agronomia.

Ponta Grossa	IC-34	Melhoramento genético de plantas forrageiras	Cursando Agronomia ou Zootecnia.
Ponta Grossa	IC-35	Sistemas Integrados de Produção Agropecuária	Cursando Agronomia ou Zootecnia ou Veterinária.
Ponta Grossa	IC-36	Rotação de Culturas	Cursando Agronomia.
Ponta Grossa	IC-37	Melhoramento genético de feijão	Cursando Agronomia.
Santa Tereza do Oeste	IC-38	Fertilidade do Solo	Cursando Agronomia ou Biologia.
Santa Tereza do Oeste	IC-39	Fertilidade do Solo	Cursando Agronomia ou Biologia.
Umuarama	IC-40	Melhoramento Genético de Frutíferas	Cursando Agronomia, com experiência em fruticultura de clima temperado, que tenha disponibilidade de 4 horas diárias, totalizando 20 horas semanais.
Ponta Grossa	IC-41	Manejo e Conservação dos Solos e da Água	Cursando graduação em agronomia.