

INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA – INPA

COORDENAÇÃO DE CAPACITAÇÃO – COCP

DIVISÃO DE APOIO TÉCNICO - DAT

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PIBIC/CNPq e PAIC/FAPEAM

EDITAL 2015-2016

Programa de Iniciação Científica do INPA (PIBIC/PAIC)

O Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, por meio da Coordenação de Capacitação, em conformidade com a Resolução Normativa nº 017/2006 do CNPq, torna público o edital para o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC/CNPq e PAIC/FAPEAM, para o período de agosto/2015 a julho/2016, na forma e condições estabelecidas neste Edital.

1. OBJETIVOS DO PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

- proporcionar ao estudante, orientado por pesquisador qualificado num grupo de pesquisa experiente, a aprendizagem de técnicas e métodos científicos, bem como estimular o desenvolvimento do pensar científico e da criatividade, decorrentes das condições criadas pelo confronto direto com os problemas de pesquisa;
- estimular pesquisadores produtivos a orientar estudantes de graduação, iniciando-os na produção do conhecimento científico, tecnológico e artístico cultural;
- preparar clientela qualificada, para ingresso nos Programas de Pós Graduação, contribuindo de forma decisiva à redução do tempo médio de permanência desses estudantes e aprimorar o processo de formação de profissionais para o Setor Produtivo.

2. CLIENTELA

- Estudantes de cursos de graduação em Instituições de Ensino Superior, públicas e privadas, conveniadas com o INPA.

3. ÁREAS DE ABRANGÊNCIA

As grandes Áreas e Subáreas do conhecimento atendidas pelo PIBIC/PAIC no INPA são:

- a) **Ciências Exatas, da Terra e Engenharias:** Exatas e Engenharias, Clima e Ambiente, Química de Produtos Naturais
- b) **Ciências Biológicas:** Botânica, Saúde, Ecologia, Genética, Zoologia I e II.

- c) **Ciências Agrárias** (Agronomia e Recursos Florestais)
- d) **Ciências Humanas e Sociais Aplicadas** (Educação Ambiental, Ciências Humanas e Sociais)
- e) **Multidisciplinar**

4. INSTITUIÇÕES FINANCIADORAS

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (FAPEAM).

5. VIGÊNCIA

A bolsa terá duração de 12 (doze) meses, com vigência de agosto/2015 a julho/2016. O Valor mensal da bolsa será conforme tabela das Instituições financiadoras.

6. PERÍODO DE INSCRIÇÃO

As inscrições para o Programa de Bolsas de Iniciação Científica do INPA deverão ser realizadas no período de 23/02/2015 a 08/04/2015.

7. LOCAL

As inscrições serão realizadas nos horários de 8h às 12h e das 14h às 17h30min, presencialmente no:

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA

Divisão de Apoio Técnico - DAT, Alojamento 2 (*Campus I*)

Av. André Araújo, 2936 – Petrópolis - INPA

Em caso de dúvidas fazer contato:

Fone: 3643-3147 – 3643-3149

e-mail: pibic.inpa@inpa.gov.br

8. REQUISITOS/CONDIÇÕES

8.1. Para os estudantes

- estar regularmente matriculado em Curso de graduação a partir do 2º período até o penúltimo período, em Instituições de Ensino conveniadas com o INPA e apresentar desempenho acadêmico compatível com a finalidade da bolsa (média ponderada mínima 6,0). A reprovação em mais de 2 (duas) disciplinas no mesmo período, e mais de 3 (três) ao longo do Curso, invalida automaticamente a inscrição do candidato;

- ser selecionado e indicado pela Instituição beneficiada pela quota de bolsa;
- não possuir vínculo empregatício nem qualquer outro tipo de bolsa durante a vigência deste edital;
- dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa, obedecendo a um período mínimo de 20 horas semanais de dedicação ao projeto;
- caso o candidato seja estrangeiro, deve apresentar comprovante do Visto de entrada e permanência no país, por período igual ou superior ao da vigência da bolsa.

8.2 Para o Orientador

- possuir experiência compatível com a função de orientador e formador de recursos humanos qualificados;
- ser pesquisador servidor/bolsista do INPA, com titulação de Doutor, com produção científica, tecnológica, artístico/cultural, divulgada em revistas especializadas, em anais, seminários e encontros da comunidade acadêmica e científica;
- o orientador deverá estar preferencialmente, credenciado nos Cursos de Pós Graduação da Instituição;
- pertencer a um grupo de pesquisa cadastrado no INPA.

8.3. Plano de Trabalho (Modelo INPA)

- possuir viabilidade técnica, tanto com relação às necessidades de infraestrutura, como de recursos humanos;
- apresentar cronograma de execução, que não exceda o período máximo de duração da bolsa (12 meses);
- as atividades previstas para os bolsistas não poderão interferir nas suas obrigações acadêmicas.

9. ENCAMINHAMENTO DAS PROPOSTAS

Para concorrer ao Programa de Bolsas de Iniciação Científica do INPA, as propostas, em conformidade com as condições estabelecidas no presente Edital, devem ser encaminhadas em via impressa, no ato da inscrição.

As Inscrições deverão constar de:

- a) Ficha de Inscrição devidamente preenchida e assinada;
- b) *Curriculum Lattes* do orientador com dados de produção apenas dos últimos cinco anos;
- c) Plano de Trabalho para cada estudante indicado;
- d) *Curriculum Lattes* de cada estudante indicado;
- e) Comprovante de que o pesquisador bolsista é detentor de termo de bolsa com vigência superior ao prazo de 12 meses ao início da bolsa de Iniciação Científica;

- f) Carta de anuência do supervisor do pesquisador bolsista concordando com a orientação do estudante indicado, caso este deixe a instituição antes do término da bolsa;
- g) Documentação complementar: cópia legível do CPF, RG, Histórico Escolar constando o período da grade curricular, Declaração de Matrícula, Comprovante de residência com CEP, 2 fotos 3x4, cadastro no SIGFAPEAM.

OBSERVAÇÃO: Para efetuar sua inscrição no Programa de Iniciação Científica, o(a) estudante deverá obrigatoriamente, preencher o cadastro no Currículo da Plataforma Lattes (www.cnpq.br) e cadastro no SIGFAPEAM (<http://sig.fapeam.am.gov.br>).

Não serão aceitas propostas submetidas por qualquer outra via, tampouco fora do prazo.

Cada estudante poderá inscrever-se somente com um Plano de Trabalho. Mais de uma inscrição acarretará automaticamente na sua eliminação.

Na entrega da documentação será emitido um **Comprovante de Inscrição**, assinado pela DAT.

10. SELEÇÃO DO PLANO DE TRABALHO E BOLSISTA

- o Comitê Assessor avaliará e julgará apenas os Planos de Trabalho dos candidatos. Os projetos dos orientadores não estão sob julgamento;
- a distribuição das cotas será proporcional a demanda de orientador em cada subárea de pesquisa;
- a renovação da bolsa está condicionada a entrega dos relatórios, entrega do resumo expandido e cumprimento de no mínimo 90% do plano proposto e demais obrigações e normas do Programa;
- conforme estabelece o CNPq no item 7 do “Procedimento para atuação do Comitê Externo no Processo de Seleção e de Avaliação”, a aprovação final das bolsas concedidas pelo CNPq deverá ser feita em reunião conjunta com o Comitê Externo e Comitê Interno Institucional. Prevalecerá na aprovação final a decisão do Comitê Externo.

11. COMPROMISSOS PARA O PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

11.1. Do Orientador

- a) Orientar o estudante nas distintas fases do trabalho científico, inclusive na elaboração do Plano de Trabalho, Relatórios, Parcial e Final e divulgação dos resultados apresentados em seminários de avaliação, congressos, jornadas, simpósios, etc.;
- b) Acompanhar os orientados por ocasião das apresentações orais (referentes aos relatórios, parcial e final) ou nomear representante por escrito com antecedência. O não atendimento a este item implicará em perda de cota do orientador para o próximo edital;
- c) Incluir o nome do orientado nas publicações e nos trabalhos apresentados em congressos, jornadas e seminários, cujos resultados tiveram a participação efetiva dos estudantes dos programas (PIBIC e PAIC);
- d) Comunicar à DAT/COCP, por escrito, com antecedência de 10 dias, o desligamento de orientado por quaisquer motivos;

- e) Comunicar à DAT/COCP, por escrito quaisquer alterações no projeto originalmente aprovado, com antecedência de 10 dias, uma vez que, os mesmos devem ser encaminhados aos comitês de subárea para nova aprovação, sem esta aprovação o projeto não poderá sofrer alterações;
- f) Quanto à escolha do bolsista pelo orientador deve-se atentar para a seguinte recomendação (RN nº 017/2006 CNPq): ***“Cabe ao orientador escolher e indicar, para bolsista, o estudante com perfil e desempenho acadêmico compatíveis com as atividades previstas observando princípios éticos e conflito de interesse”***;
- g) Durante a vigência da bolsa, quando for necessário solicitar cancelamento ou substituição de bolsista, o orientador deverá encaminhar um memorando à Divisão de Apoio Técnico – DAT, com antecedência mínima de 10 dias do cancelamento ou substituição, preferencialmente, até o dia 10 de cada mês, para que o estudante substituído receba a bolsa referente àquele mês. As solicitações de substituição e/ou desligamento no período de entrega de relatório não desobriga o orientador de submeter o relatório do bolsista no período correspondente. **Pesquisadores externos que deixarem a instituição antes do término de sua bolsa deverão indicar seu supervisor como orientador do estudante, através de ofício com anuência das partes envolvidas.**
- h) Comprometer-se em colaborar com as bancas de avaliação dos relatórios parciais e finais, e com as avaliações por ocasião do Congresso de Iniciação Científica do INPA.
- i) O Orientador é responsável pelo cumprimento das normas do Programa, inclusive a entrega e apresentação oral dos relatórios, parcial e final. O não cumprimento das normas pelo Orientador ou pelo estudante sob sua orientação acarretará em penalidades:

Relatório parcial

- Para o estudante:
O estudante recebe nota zero, mas não implica em cancelamento da bolsa;
Perda do direito à indicação de participação no Edital do período seguinte 2016/2017.
- Para o orientador:
Perda do direito, no edital do período seguinte (2016/2017), do recebimento de um número de nova(s) cota(s) correspondente(s) ao número de relatório(s) não enviado(s) no período vigente.

Relatório Final

- Para o estudante:
O estudante recebe nota zero, sem direito ao Certificado e/ou Declaração;
Perda do direito de participar do Programa de Iniciação Científica (PIBIC e PAIC), referente ao Edital seguinte (2016/2017), mesmo já tendo sido indicado no processo seletivo desse Edital.
- Para o orientador:
Perda do direito de receber, no edital do período seguinte (2016/2017), o mesmo número de nova(s) cota(s) correspondente(s) ao número de relatório(s) não enviado(s) no período anterior.

11.2. Do bolsista PIBIC/PAIC

- a) Não possuir, durante a vigência da bolsa, vínculo empregatício ou outra modalidade de bolsa, sendo vetada a acumulação desta, com qualquer outra modalidade de bolsa acadêmica ou de pesquisa;
- b) Executar, sob a orientação do Orientador, o Plano de Trabalho aprovado no processo seletivo de que trata este Edital;
- c) Dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa;
- d) Apresentar relatório parcial e relatório final das atividades previstas no plano de trabalho, de acordo com modelo definido pela Divisão de Apoio Técnico - DAT e fazer apresentação oral em seminário de avaliação, no período estabelecido no Cronograma deste Edital;
- e) Apresentar os resultados finais da pesquisa durante o V CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO INPA - CONIC, a ser realizado no primeiro semestre de 2016;
- f) Nas publicações e trabalhos apresentados, fazer referência a sua condição de bolsista (PIBIC/CNPq/INPAe PAIC/FAPEAM/INPA);
- g) O estudante(a) candidato(a) que já estiver participando do Programa de Iniciação Científica do INPA, seja PIBIC ou PAIC, não deve ter pendências junto à DAT.

12. SOLICITAÇÃO DE INSCRIÇÕES

Cada Orientador poderá inscrever, no máximo, cinco (5) estudantes, embora, o número de cotas por pesquisador deva variar conforme a liberação das cotas pelas agências de fomento. Pesquisadores bolsistas só poderão inscrever um (1) estudante.

13. ANÁLISE E SELEÇÃO DAS PROPOSTAS

A análise e o julgamento das propostas obedecerão aos seguintes procedimentos:

1ª Etapa

Inicialmente a Divisão de Apoio Técnico – DAT fará a conferência dos documentos e requisitos exigidos para a Inscrição.

2ª Etapa

Cada proposta aprovada na primeira etapa será avaliada por um Comitê Interno de Subárea no INPA. Caberá ao Comitê Interno analisar o Plano de Trabalho e o *curriculum Lattes* do orientador e do estudante.

3ª Etapa

Os Planos de Trabalho aprovados pelo Comitê Interno serão encaminhados ao Comitê Externo do CNPq que aprovam e autorizam o ingresso do estudante no Programa de Iniciação Científica.

- a) O resultado final dos Pesquisadores indicados para orientação de bolsistas (PIBIC/PAIC) será baseado no número de bolsas concedidas pelo CNPq e FAPEAM, conforme a ordem de classificação do Orientador;

b) Será distribuída uma cota de bolsa para os orientadores classificados (ordem decrescente de classificação), de acordo com o número de bolsas disponíveis. A indicação do bolsista será pela ordem de preferência de inscrição do orientador;

c) Caso haja cotas remanescentes, serão distribuídas seguindo a mesma classificação dos Orientadores em ordem decrescente de nota.

14. DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Os resultados serão divulgados no mês de junho, no site do INPA e em relação nominal fixada na Divisão de Apoio Técnico – DAT/INPA.

15. CRONOGRAMA*

ATIVIDADES	PRAZOS
Inscrições	23/02/2015 a 08/04/2015
Divulgação das inscrições homologadas	Até 17/04/2015
Análise dos Planos de Trabalho pelos comitês	20/04/2015 a 20/05/2015
Resultado Final da seleção	Até 05/06/2015
Implementação das Bolsas Agências de fomento	Até 15 de julho/2015
ATIVIDADES OBRIGATÓRIAS	PRAZOS 2015-2016
Reunião de Recepção dos bolsistas	03/08/2015
Palestra sobre Biossegurança “Boas Práticas de Segurança para Laboratório e Campo”	Agosto de 2015
Seminário de Normas e Técnicas de Apresentação oral e Relatórios	Setembro de 2015
Seminário de Metodologia da Pesquisa Científica	Outubro de 2015
Apresentação oral do plano de trabalho	Outubro de 2015
Entrega do relatório parcial	Fevereiro de 2016
Relatório final e resumo expandido	Junho de 2016
Apresentação de resultados dos trabalhos finais no V CONIC	Julho de 2016

*As datas/atividades poderão sofrer alterações.

16. OBSERVAÇÕES FINAIS

Casos omissos a este Edital serão analisados pelo Comitê Interno das Subáreas ou pelo Comitê Externo do CNPq.

A inscrição para este Programa, por parte do orientador e estudante implica na aceitação de todos os itens descritos neste Edital.

Manaus(AM), 20 de fevereiro de 2015.

BEATRIZ RONCHI TELES

Coordenadora do Programa de Iniciação Científica
Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA
Coordenação de Capacitação – COCP
Divisão de Apoio Técnico - DAT