



INSTITUTO DE BOTÂNICA
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA



EDITAL PIBIC 2016-2017

O Comitê Institucional do PIBIC informa que estão abertas as inscrições de candidatos às bolsas do programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do CNPq para o período de agosto de 2016 a julho de 2017.

Os documentos para a solicitação da bolsa devem ser enviados ao comitê de avaliação entre 29 de fevereiro e 6 de maio de 2016.

Os interessados deverão consultar as normas descritas no Anexo III da Resolução Normativa 017/2006, disponível no *site* www.cnpq.br.

Documentos necessários:

1. **Formulário para inscrição** no PIBIC (disponível na página do IBt).
2. **Resumo do Projeto Institucional** (1 lauda), mencionando se tem auxílio e de qual agência.
3. **Plano de Trabalho** a ser desenvolvido pelo bolsista (**até 10 laudas**), contendo: Título, Resumo, Introdução, Objetivos, Metodologia, Cronograma de Atividades e Referências Bibliográficas.

Importante: No resumo, informar se o projeto do aluno é parte de um projeto maior, que envolve outros estudantes, e se o projeto já está em andamento, explicitando a parte que ficará sob responsabilidade do candidato.

4. **Currículo Lattes do orientador** com a produção científica **de 2011 a 2016**. Ao gerar o currículo selecionar apenas os itens: **artigos completos publicados, livros e capítulos, orientações e supervisões e participação em projetos com financiamento externo (coordenador ou participante)**.
5. **Comprovante de matrícula e histórico escolar completo** do candidato (somente para os que ainda não são bolsistas), emitido oficialmente pela instituição de ensino.

Todos os documentos devem ser enviados eletronicamente para o e-mail pibicibt@gmail.com. Não há necessidade de enviar cópias impressas dos documentos.

Nomeie os arquivos com: nome do bolsista_primeiro nome do orientador_número do documento correspondente.

Critérios para a seleção de propostas

Orientador

1. Possuir titulação de doutor, ou ter perfil equivalente, com expressiva produção científica recente e, preferencialmente, credenciado em cursos de pós-graduação.



Bolsista

2. Estar regularmente matriculado em curso de graduação, possuir bom desempenho acadêmico, **não** ter vínculo empregatício, ser indicado pelo orientador.

Projeto

3. Ser projeto registrado no IBt, ter mérito técnico-científico; apresentar viabilidade técnica e econômica; conter plano de trabalho detalhado e individualizado do bolsista com respectivo cronograma de execução. O plano apresentado deverá ser adequado à iniciação científica e ao período de um ano. Ressalta-se que o orientador deve estabelecer claramente a parte do projeto de responsabilidade do bolsista, caso o projeto envolva outros pesquisadores e estudantes.

Outros aspectos considerados

Pesquisadores de reconhecida competência científica deverão ter precedência em relação aos demais, quanto ao recebimento de bolsas. Bolsistas de produtividade do CNPq, por definição, têm reconhecida competência científica.

As renovações são desejáveis para permitir a continuidade da formação com vistas à pós-graduação, mas não são automáticas e dependem do desempenho do bolsista. Poderão ser apresentados mais de um pedido de bolsa por pesquisador, mas será dada prioridade ao engajamento do maior número de orientadores.

O Comitê Institucional fará a pré-seleção dos candidatos, eliminando as solicitações que não atendam às exigências especificadas. O Comitê Externo do CNPq fará a seleção final. Os resultados serão divulgados em 15 de julho de 2016. O período de vigência das bolsas é de 01 de agosto de 2016 a 31 de julho de 2017. O atual contrato com o CNPq terminará este ano e estamos aguardando a abertura do edital pelo CNPq para a celebração de um novo contrato. Só então saberemos o número de bolsas disponíveis para o biênio 2016-2018. Todos os candidatos terão que apresentar os resultados obtidos no encontro anual de iniciação científica em uma data a ser divulgada pelo comitê institucional. A apresentação de relatório escrito e apresentação oral dos resultados é obrigatória.

Comitê Institucional

Marco Aurélio Tiné – Fisiologia e Bioquímica (coordenador)

Carla Ferragut – Ecologia

Catarina Carvalho Nievola – Plantas Ornamentais

Denilson Fernandes Peralta - Briologia

Inês Cordeiro – Curadoria do Herbário

Poliana Cardoso-Gustavson - Anatomia

Silvia Ribeiro de Souza - Ecologia