



EDITAL DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

PIBIC Primeiro Semestre 2024_1 Remanescentes

1.0 - Introdução

O programa de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), financiado pelo CNPq, visa apoiar a política de Iniciação Científica desenvolvida nas Instituições de Ensino e / ou Pesquisa, por meio da concessão de bolsas de Iniciação Científica (IC) a estudantes de graduação envolvidos nas atividades de Pesquisa. A cota de bolsas (IC) é concedida diretamente às instituições, que são responsáveis pela seleção dos candidatos. Os estudantes tornam-se bolsistas a partir da indicação dos orientadores.

São objetivos específicos do Programa:

2.0 - Objetivos do Programa

- Propiciar à instituição um instrumento de formulação de política de pesquisa, para a iniciação científica na graduação.
- Estimular uma maior articulação entre a graduação e a pós-graduação.
- Estimular o pesquisador/orientador a formar equipes.
- Estimular o envolvimento de novos pesquisadores na atividade de formação.
- Introduzir o aluno de graduação no mundo da pesquisa científica.

2.1 - Objetivos Específicos do Programa

Em relação aos orientadores

- Estimular pesquisadores a engajarem estudantes de graduação no processo acadêmico, otimizando a capacidade de orientação à pesquisa da Instituição;
- Estimular o aumento da produção científica; e
- Estimular o envolvimento de novos orientadores.

Em relação aos bolsistas

- Despertar vocação científica e incentivar talentos potenciais entre estudantes de graduação, mediante suas participações em projetos de pesquisa, introduzindo o jovem universitário no domínio do método científico;
- Proporcionar ao bolsista orientado por pesquisador qualificado, a aprendizagem de técnicas e métodos científicos, bem como estimular o desenvolvimento do pensar



cientificamente e da criatividade, decorrentes das condições criadas pelo confronto direto com os problemas de pesquisa;

- Possibilitar a diminuição do tempo de permanência do bolsista na pós-graduação;
- Despertar no bolsista uma nova mentalidade em relação à pesquisa; e
- Preparar alunos para a pós-graduação.

3.0 – Quantidade, Duração da Quota de Bolsa e Valor da Bolsa

- 01 vaga
- 03 meses, com possibilidade de renovação.
- R\$ 700,00 por mês

4.0 – Requisitos e Compromissos para os Interessados realizar as Inscrições

- Estar regularmente matriculado em curso de graduação e apresentar bom desempenho acadêmico em todas as disciplinas cursadas.
- Ter dedicação exclusiva às atividades acadêmicas e de pesquisa.
- Ser selecionado e indicado por um orientador.
- Apresentar relatório da produção científica de acordo com o calendário apresentado pela Comissão de Iniciação Científica;
- Apresentar em seminário anual sua produção científica, sob a forma de pôsteres, painéis ou apresentação oral.
- Nas publicações e trabalhos apresentados, fazer referência a sua condição de bolsista do CNPq.
- Estar recebendo apenas esta modalidade de bolsa, sendo vedada a acumulação desta com bolsas de outros Programas do CNPq ou bolsas de outras instituições.
- Devolver ao CNPq, em valores atualizados, a (s) mensalidade (s) recebida (s) indevidamente, caso os requisitos e compromissos estabelecidos acima não sejam cumpridos.

5.0- Inscrição:

Os interessados deverão se inscrever no Processo Seletivo, preenchendo o formulário e anexando a documentação até o dia **15/05/2024** (via formulário google forms – link abaixo).

- Preencher o Formulário “**Inscrições BOLSA PIBIC 2024/1_Remanescentes**” com os dados solicitados. (nome/ telefone/ e-mail/ instituição ensino/ CPF/ Link CV lattes etc)

Link para inscrição:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfdu9JBDOdHkhWnxH88UWh00qZ_DzL_MkXaRDy7MBtcRqzcxQ/viewform?usp=sf_link

- Anexar nesse mesmo formulário a seguinte **documentação:**

- Carta de Intenção justificando interesse no Programa PIBIC (redigida e assinada pelo candidato)
- Curriculum Lattes (não serão aceitos outros tipos)
- Histórico Escolar da Graduação atualizado (oficial / atualizado>> assinado pela Instituição)
- Carta de apoio do orientador (se houver - redigida e assinada pelo orientador)



6.0- Seleção:

O processo de seleção ocorrerá de **16/05/2024 a 23/05/2024**

Os critérios de seleção serão:

- 1) histórico escolar
- 2) envolvimento com atividades acadêmicas e de extensão durante a graduação
- 3) carta de intenção do candidato
- 4) carta de apoio do orientador
- 5) entrevista com a comissão de seleção (se necessário)

Para a concessão das bolsas será dada prioridade aos alunos já inscritos no programa e que apresentaram bom desempenho segundo avaliação da Comissão Externa do Programa PIBIC. Desta forma, o número de bolsas oferecidas dependerá da renovação ou não da bolsa de alunos já inscritos no programa.

7.0- Resultado e Implementação da Bolsa:

O Resultado será publicado no site do IEP/ HSL ou por e-mail em **24/05/2024**. O aluno selecionado receberá um e-mail da secretaria da Pós-Graduação com as orientações necessárias para a implementação da bolsa, que deverá ser retornado com os dados solicitados até o dia **30/05/2024**. Após a devolutiva do aluno, faremos o cadastro na plataforma Carlos Chaga e o aluno deverá dar o aceite e cadastrar os dados bancários (que deverá ser uma conta corrente do **Banco do Brasil**). A bolsa será implementada a partir de junho de 2024.

8.0- Calendário:

Período de Inscrições e Envio da Documentação (via google forms)	08/05/2024	a 15/05/2024
Seleção - organização e check list documentos recebidos (secretaria)	16/05/2024	a 17/05/2024
Seleção - Análise dos candidatos pela Comissão Avaliadora	17/05/2024	a 23/05/2024
Divulgação do Resultado	24/05/2024	
Envio dos dados para implementação (alunos selecionados)	27/05/2024	a 30/05/2024
Implementação da Bolsa no Sistema Cnpq	jun/2024	



SÍRIO-LIBANÊS

9.0- Informações Adicionais

Secretaria Acadêmica - Pós-Graduação StrictoSensu

e-mail: posgraduacao@hsl.org.br

Tel.: (11) 3394-4499

Seg à sex das 8h às 17h

São Paulo, 06 de maio de 2024.

*Anamaria Aranha Camargo
Presidente da Comissão Interna do
Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica*