





Vice-Presidência de Pesquisa e Laboratórios de Referência

Chamada Pública para Orientadores Provoc Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica no Ensino Médio modalidade Iniciação Científica Júnior Provoc da EPSJV/FIOCRUZ

1. Informações gerais:

A Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio (EPSJV), unidade técnico-científica da Fiocruz, através do Laboratório de Iniciação Científica na Educação Básica/Programa de Vocação Científica (Provoc) e a Vice-Presidência de Pesquisa e Laboratórios de Referência (VPPLR) da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), responsável pela quota do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio (Pibic-EM), modalidade Iniciação Científica Júnior, vinculado ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), tornam pública a inscrição para orientadores de alunos do 1º. ano do ensino médio selecionados para Etapa Iniciação do Provoc e estabelecem normas relativas ao seu processo de participação, além dos requisitos e condições para orientadores e alunos.

O período de orientação se dará de 1º de setembro de 2016 a 31 de agosto de 2017 e se destina aos alunos selecionados procedentes de escolas públicas e organizações sociais conveniadas com a Fiocruz.

2. Finalidade:

Para o CNPq (RN 017, 2006) o Pibic-EM visa despertar vocação científica e incentivar talentos potenciais entre estudantes do ensino fundamental, médio e profissional da Rede Pública, mediante sua participação em atividades de pesquisa científica ou tecnológica, orientadas por pesquisador qualificado, em instituições de ensino superior ou institutos/centros de pesquisas.

3. Duração:

A bolsa do estudante será de até 12 (doze) meses.

4. Valor da bolsa:

R\$ 100,00 (cem reais).

5. Requisitos e Condições:

Para o aluno:

- a) Estar regularmente matriculado no ensino médio da rede pública de ensino;
- b) Estar desvinculado do mercado de trabalho;
- c) Possuir frequência escolar igual ou superior a 80% (oitenta por cento);
- d) Apresentar histórico escolar ou boletim do 9º. ano do ensino fundamental;
- e) Ter sido selecionado pela comissão de avaliação pedagógica do Provoc.







Vice-Presidência de Pesquisa e Laboratórios de Referência

Para orientador:

- a) Possuir vínculo ativo com a Fiocruz por um período de 3 anos durante a permanência do aluno no Programa. São considerados ativos pesquisadores que são: servidores públicos, cedidos, terceirizados, pesquisadores visitantes e pós-graduandos. Caso haja afastamento do pesquisador-orientador da Fiocruz o responsável pelo setor deverá designar um profissional para dar continuidade à orientação do aluno.
- b) Possuir o título de doutor, mestre e/ou estar cursando o doutorado.
- c) Possuir currículo Lattes atualizado.
- d) Indicar o plano de trabalho, referente às atividades desenvolvidas pelo aluno, no momento da inscrição.
- e) Preenchimento e envio do formulário do orientador através do link http://www.sites.epsjv.fiocruz.br/formprovocorientador/., contendo dados pessoais, título, resumo do projeto de pesquisa ao qual o aluno do Provoc estará vinculado (1.000 caracteres).
- f) Preenchimento e envio do plano de trabalho do aluno, constando plano de trabalho individual (8.000 caracteres), 3 (três) palavras-chave, descrição de características, habilidades ou competências que o aluno deve, preferencialmente, demonstrar ao longo de sua participação na pesquisa.
- **6.** Documentos necessários para implementação da bolsa:
- a) Currículo Lattes atualizado do aluno;
- b) Cópia do CPF;
- c) Cópia de documento de identidade;
- d) Autorização do responsável se menor de 18 anos;
- e) Termo de compromisso assinado pelo aluno;
- f) Indicação de uma agência do Banco do Brasil (preferencialmente a localizada no campus Manguinhos).

Observação: As bolsas serão implantadas pela secretaria executiva do Pibic-EM no LIC-Provoc a partir da indicação da agência.

7. Cronograma de Seleção

Atividades	Datas em 2016
Divulgação da chamada para orientadores Provoc	29 de abril a 30 de junho
Período de recebimento do formulário <i>on line</i> do orientador	29 de abril a 30 de junho
contendo plano de trabalho	
Período de análise dos planos de trabalho e perfil dos alunos	Julho
Divulgação dos resultados dos selecionados	31 de agosto
Início de atividades dos alunos	5 de setembro
Implantação das bolsas	5 a 14 de setembro

8. Compromissos do orientador:

- a) Apresentar o plano de trabalho ao aluno e acompanhar as atividades a serem desenvolvidas;
- b) Acompanhar a frequência dos alunos e acordar o período de féria;
- c) Supervisionar resumos e relatórios científicos entregues à coordenação do Provoc;







Vice-Presidência de Pesquisa e Laboratórios de Referência

- d) Acompanhar o aluno em eventos científicos organizados pela coordenação do Provoc, sempre que possível;
- e) Encaminhar avaliação de desempenho do aluno em formulário fornecido pela coordenação do Provoc ao final da etapa;
- f) Informar à coordenação do Provoc sobre qualquer alteração na relação e compromissos do aluno com o desenvolvimento das atividades do seu plano de trabalho.

9. Compromissos do aluno:

- a) Ter frequência mensal acima de 75%;
- b) Participar da Jornada de Iniciação Científica organizada pelo Programa de Vocação Científica/LIC-Provoc/EPSJV;
- c) Participar da Reunião Anual de Iniciação Científica promovida pela Vice-Presidência de Pesquisa e Laboratórios de Referência da Fundação Oswaldo Cruz, na modalidade pôster, conforme calendário anual para todos os alunos bolsistas do CNPq/Fiocruz;
- d) Comprometimento nas atividades descritas no plano de trabalho;
- e) Informar à coordenação do Provoc qualquer dificuldade ou problema que impeçam à participação no Programa.

10. A bolsa do estudante será cancelada quando houver:

- a) interrupção nas atividades do Provoc;
- b) desligamento da escola pública;
- c) conclusão do ensino médio.

Rio de Janeiro, 29 de abril de 2016.

Rodrigo Guerino Stabeli Vice-Presidente de Pesquisa e Laboratórios de Referência Fundação Oswaldo Cruz

Paulo César de Castro Ribeiro Diretor Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio Fundação Oswaldo Cruz

Cristina Maria Barros de Medeiros
Coordenadora
Laboratório de Iniciação Científica na Educação Básica/ Programa Institucional de Bolsas de Iniciação
Científica para o Ensino Médio Pibic-EM
Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio
Fundação Oswaldo Cruz