



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz

CHAMADA PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA NO PROJETO:

CONSTRUINDO COMUNIDADES SAUDÁVEIS EM FAVELAS URBANAS BRASILEIRAS

ATUAÇÃO: APOIO TÉCNICO PARA EQUIPE DE ECOLOGIA

O Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia – ISC/UFBA e o Laboratório da Patologia e Biologia Molecular do Centro de Pesquisa Gonçalo Moniz – FIOCRUZ/BA, estão liderando o Projeto “Construindo Comunidades Saudáveis Em Favelas Urbanas Brasileiras”, que tem como um dos objetivos trabalhar com a epidemiologia e fatores de risco de doenças infecciosas, implementar e avaliar intervenções que melhoram vários resultados de saúde, especialmente em relação as doenças infecciosas. Por isso estamos recrutando estudantes das áreas de Veterinária, Biologia, Ciências Ambientais, Saúde Coletiva e áreas afins, interessados e motivados para serem membros da equipe interdisciplinar.

1- CARGA HORÁRIA: 20 horas semanais, período de 6 a 12 meses (a depender da duração da atividade)

2- NÚMERO DE VAGAS: 4 (quatro) na modalidade bolsa de apoio técnico.

3- REQUISITOS PROFISSIONAIS E PESSOAIS:

- 3.1- Estudantes das áreas de Veterinária, Biologia, Ciências Ambientais, Saúde Coletiva, áreas afins;
- 3.2- Residir preferencialmente nos bairros de Marechal Rondon, Alto do Cabrito, Pau da Lima ou bairros adjacentes;
- 3.3- Disponibilidade para trabalho diurno e aos finais de semana;
- 3.4- Ter interesse em pesquisa nas áreas de entomologia, ecologia de zoonoses e epidemiologia;
- 3.5- Ter interesse pelo trabalho de campo e tolerância a situações difíceis (chuva, sol, calor, insetos);
- 3.6- Empatia e interesse em trabalhar em comunidades vulneráveis de baixa renda;
- 3.7- Ser organizado, comprometido, extremamente responsável e ter bom relacionamento em equipe;
- 3.8- Boa comunicação, habilidade com trabalho em equipe e proatividade;
- 3.9- Condições físicas para trabalho físico em campo (caminhada longa, carregar equipamento de trabalho);

4- ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS

- 4.1- Capturas e manejo de animais sinantrópicos (ratos e sariguês), silvestres e domésticos;
- 4.2- Coleta de amostras biológicas de animais;
- 4.3- Investigação entomológica em campo;
- 4.4 - Coletas de amostras ambientais;
- 4.5- Coleta de dados epidemiológicos;

5- PROCESSO SELETIVO

- 5.1- A inscrição será realizada no período de 10/10/2022 até 16/10/2022;
- 5.2- O processo seletivo será conduzido pela Dra. Ianei Carneiro, Dr. Hernan Argibay e Coordenação do Projeto;
- 5.3- O(a)s candidato(a)s serão submetido(a)s à entrevista e análise do Currículo e histórico escolar de caráter classificatório;
- 5.4- O(a) candidato(a) deve enviar e-mail com destino para mvhernanargibay@gmail.com Cc.: ianeica@gmail.com com o assunto "Currículo Seleção Bolsista Projeto MRC2" com os seguintes documentos em anexo:

- Curriculum lattes/vitae;
- Histórico acadêmico;
- Carta de intenção, onde o(a) candidato(a) deve referenciar a sua experiência e os motivos de interesse de participar da pesquisa;

- 5.5- **O(a)s candidato(a)s pré-aprovado(a)s serão comunicado(a)s por e-mail**, onde receberão todas as instruções sobre a data e horário para entrevista, momento onde as dúvidas serão esclarecidas;
- 5.6- A inscrição somente será homologada pela Comissão de Seleção se o(a) candidato(a) preencher os requisitos especificados neste comunicado e se a documentação for enviada dentro do prazo de inscrição;
- 5.7- O(a) candidato(a), ao apresentar a documentação requerida, se responsabilizará pela veracidade de todas as informações prestadas;



Federico Costa
Coordenador de Projetos
SIAPE nº 2187819
PISAT/ISC/UFBA

Federico Costa

Coordenador do Projeto

Programa Integrado em Saúde Ambiental e do Trabalhador
Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia