

## FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ

Instituto Oswaldo Cruz

Coordenação Curso de Pós-Graduação em Biologia Celular e Molecular

Av. Brasil, 4365 – Pavilhão Arthur Neiva – Térreo

Cep: 21.040-360 – Rio de Janeiro

Tel. / Fax: (021) 2562-1201 / 2562-1275

### Processo de Seleção para bolsista de Pós-Doutorado

O Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em Biologia Celular e Molecular do Instituto Oswaldo Cruz, Fiocruz (PG-BCM) divulga processo de seleção para indicação de candidatos a bolsa de Pós-Doutorado no âmbito do Programa PNPd/CAPES (Ofício Circular nº. 5/2013 - DPB/CAPES, em conformidade com a Portaria CAPES nº. 86/2013), com a finalidade de preencher uma (1) vaga, por ordem de classificação dos aprovados.

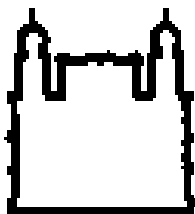
#### O PNPd tem por objetivo:

- I – promover a realização de estudos de alto nível;
- II – reforçar os grupos de pesquisa nacionais;
- III – renovar os quadros nos Programas de Pós-Graduação nas instituições de ensino superior e de pesquisa;
- IV – promover a inserção de pesquisadores brasileiros e estrangeiros em estágio pós-doutoral, estimulando sua integração com projetos de pesquisa desenvolvidos pelos Programas de Pós-Graduação no país.

Serão considerados candidatos indicados por docentes permanentes da PG-BCM. Os interessados deverão submeter a documentação especificada abaixo, no momento da inscrição, atendendo ao calendário divulgado no final desta chamada:

- Carta redigida e assinada pelo supervisor do projeto, docente permanente da PG-BCM, indicando o candidato;
- Projeto vinculado a uma das linhas de pesquisa da PG-BCM, em formulário específico (disponível no endereço eletrônico <http://www.ioc.fiocruz.br/pgbcm>);
- Memorial resumido contendo um breve histórico biográfico do candidato, destacando as principais etapas de sua formação e suas linhas de atuação (disponível no endereço eletrônico <http://www.ioc.fiocruz.br/pgbcm>);
- Cópia de RG, CPF e comprovante de residência do candidato;
- Se estrangeiro, cópia do passaporte e comprovante de residência no exterior;
- Cópia do diploma de doutorado (ou carta indicando a previsão de defesa da tese para candidatos que ainda não concluíram o doutorado. Serão aceitas inscrições de candidatos com previsão de defesa de tese de doutorado até 26 de fevereiro de 2018).

O candidato deverá ter Currículo Lattes atualizado (se estrangeiro, enviar currículo segundo modelo fornecido na portaria 086 da CAPES).



## FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ

Instituto Oswaldo Cruz

Coordenação Curso de Pós-Graduação em Biologia Celular e Molecular

Av. Brasil, 4365 – Pavilhão Arthur Neiva – Térreo

Cep: 21.040-360 – Rio de Janeiro

Tel. / Fax: (021) 2562-1201 / 2562-1275

O candidato deverá apresentar pelo menos 1 publicação como primeiro autor em revista indexada, classificada no Qualis da área de Ciências Biológicas II da CAPES em estrato igual ou superior a B2.

O candidato deverá, obrigatoriamente, possuir título de doutor quando da implementação da bolsa (defesa da tese até 26/02/18). O não cumprimento deste requisito resultará na eliminação do candidato e convocação do próximo na lista de classificação final.

Cada docente permanente poderá indicar apenas um (01) candidato.

As inscrições deverão ser feitas apenas por e-mail, encaminhando toda a documentação exigida (num único arquivo e em formato PDF) para o endereço [posgbcm@ioc.fiocruz.br](mailto:posgbcm@ioc.fiocruz.br), com assunto da mensagem “Inscrição PNPB 2018”.

A seleção constará das seguintes etapas:

1. Homologação da inscrição (conferência da documentação requerida);
2. Análise do currículo e memorial do candidato;
3. Entrevista com apresentação (15 minutos) do projeto proposto e arguição por uma banca indicada pela CPG-BCM. A apresentação será feita com o uso de projetor e deve estar em PowerPoint ou PDF. A inserção do projeto nas linhas de pesquisa da PG-BCM, sua relevância e exequibilidade no prazo proposto serão avaliados, assim como a contribuição do candidato para o fortalecimento do programa.

### **Calendário:**

Inscrições: até 5 de fevereiro de 2018

Divulgação da homologação das inscrições: até 8 de fevereiro de 2018

Entrevistas: 19 a 22 de fevereiro de 2018

Divulgação do Resultado: 23 de fevereiro de 2018

Submissão de Recursos: 26 de fevereiro de 2018

Divulgação do Resultado Final: até 27 de fevereiro de 2018

Implementação da bolsa: 1 de março de 2018

À Comissão Examinadora caberá decidir sobre as questões não previstas na presente chamada de seleção.