

## CHAMADA DE SELEÇÃO PÚBLICA

### Programa de Atividades de Extensão – Modalidade Cursos Livres em Laboratórios e demais setores do Instituto Oswaldo Cruz – 1º trimestre de 2017

O Instituto Oswaldo Cruz (IOC), unidade técnico-científica da Fundação Oswaldo Cruz, torna público o calendário e as normas para a seleção de candidatos a Cursos Livres vinculados às atividades do IOC, conforme o [regulamento](#) do Programa.

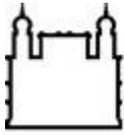
#### 1. OBJETIVOS DAS ATIVIDADES DE EXTENSÃO – MODALIDADE CURSOS LIVRES

Os Cursos Livres fazem parte das Atividades de Extensão do Instituto Oswaldo Cruz (IOC) e correspondem a uma modalidade de educação não-formal de duração variável, que tem como objetivo o enriquecimento curricular, a atualização e a qualificação profissional nas áreas de atuação do IOC. São cursos teóricos e/ou práticos que visam atender demandas da sociedade e integram o Programa de Formação Permanente de Profissionais para Ciência, Tecnologia e Saúde da Fiocruz.

#### 2. DESCRIÇÃO DOS CURSOS E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

<p><b>Título do curso:</b> Biotecnologia microbiana <b>Coordenador didático:</b> Teca Calcagno Galvão <b>Laboratório/Setor:</b> Laboratório de Genoma Funcional e Bioinformática <b>Período:</b> 01/02/2017 a 31/05/2017 <b>Nível de escolaridade concluído/exigido:</b> Ensino Médio <b>Pré-requisito:</b> Graduação em Andamento <b>Número de Vagas:</b> 01                      <b>Carga Horária Semanal:</b> 20 horas <b>Disponibilidade de bolsa:</b> Não <b>Crítérios de Seleção:</b> Histórico Escolar da Graduação e Entrevista (classificatória) <b>Documentação complementar para a inscrição:</b> Histórico Escolar da Graduação</p>
---

<p><b>Título do curso:</b> Biotecnologia baseada no uso de aptameros aplicada ao diagnóstico do câncer. <b>Coordenador didático:</b> Mariana Caldas Waghbi <b>Laboratório/Setor:</b> Laboratório de Genômica Funcional e Bioinformática <b>Período:</b> 02/01/2017 a 02/05/2017 <b>Nível de escolaridade concluído/exigido:</b> Ensino Médio <b>Pré-requisito:</b> Graduação em Andamento <b>Número de Vagas:</b> 01                      <b>Carga Horária Semanal:</b> 20 horas <b>Disponibilidade de bolsa:</b> Não <b>Crítérios de Seleção:</b> Entrevista (classificatória) e Carta de interesse do candidato <b>Documentação complementar para a inscrição:</b> Carta de Interesse e comprovante de graduação em andamento (Declaração ou Histórico)</p>
---



**Título do curso:** Diagnóstico Morfo-Molecular de Molusco Vetores e Pragas.  
**Coordenador didático:** Monica Ammon Fernandez  
**Laboratório/Setor:** Laboratório de Malacologia  
**Período:** 09/01/2017 a 09/05/2017  
**Nível de escolaridade concluído/exigido:** Graduação      **Pré-requisito:** Graduação Concluída  
**Número de Vagas:** 01      **Carga Horária Semanal:** 20 horas  
**Disponibilidade de bolsa:** Não  
**Critérios de Seleção:** CV lattes, Histórico escolar, Entrevista(classificatória) e Carta de interesse do candidato.  
**Documentação complementar para a inscrição:** Histórico escolar, CV Lattes e carta de interesse.

**Título do curso:** Eletrofisiologia Aplicada à Biologia Celular.  
**Coordenador didático:** Cristina Alves Magalhães de Souza  
**Laboratório/Setor:** Laboratório de Comunicação Celular  
**Período:** 03/01/2017 a 03/03/2017  
**Nível de escolaridade concluído/exigido:** Graduação      **Pré-requisito:** Graduação Concluída  
**Número de Vagas:** 02      **Carga Horária Semanal:** 20 horas  
**Disponibilidade de bolsa:** Não  
**Critérios de Seleção:** CV lattes, Entrevista (classificatório)  
**Documentação complementar para a inscrição:** CV Lattes

**Título do curso:** Fundamentos da pesquisa em seres humanos.  
**Coordenador didático:** Ximena Illarramendi  
**Laboratório/Setor:** Laboratório de Hanseníase  
**Período:** 01/03/2017 a 31/05/2017  
**Nível de escolaridade concluído/exigido:** Ensino Médio  
**Pré-requisito:** Graduandos das áreas de ciências da saúde e ciências básicas e sociais com interesse de aplicação à saúde humana a partir do terceiro período com rendimento > 7.  
**Número de Vagas:** 15      **Carga Horária Semanal:** 5 horas  
**Disponibilidade de bolsa:** Não  
**Critérios de Seleção:** CV lattes, Histórico Escolar e Carta de interesse do candidato.  
**Documentação complementar para a inscrição:** carta de interesse, Histórico Escolar e CV Lattes

**Título do curso:** O papel de neutrófilos no controle da infecção e da disseminação do *Toxoplasma gondii*.

**Coordenador didático:** Rafael Mariante Meyer

**Laboratório/Setor:** Laboratório de Biologia Estrutural

**Período:** 23/01/2017 a 24/05/2017

**Nível de escolaridade concluído/exigido:** Ensino Médio

**Pré-requisito:** Graduação em andamento em Ciências Biológica ou áreas afins

**Número de Vagas:** 02 **Carga Horária Semanal:** 20 horas

**Disponibilidade de bolsa:** Não

**Critérios de Seleção:** CV lattes, Histórico escolar, Entrevista (classificatória), carta de interesse do candidato, domínio da língua inglesa para leitura de textos e artigos científicos.

**Documentação complementar para a inscrição:** Histórico escolar da graduação, carta de interesse e CV Lattes

Para acessar as ementas, clique [aqui](#).

### 3. INSCRIÇÃO

As inscrições, análise e julgamento dos candidatos à seleção serão realizados de acordo com o calendário desta chamada de Seleção Pública (item 6). As inscrições serão realizadas a partir do seguinte procedimento:

- a) acessar o sítio [www.ioc.fiocruz.br](http://www.ioc.fiocruz.br);
- b) clicar em Cursos Livres oferecidos na Chamada de Seleção Pública – 1º Trimestre de 2017 para obter as informações referentes aos Cursos (ementa, critérios de seleção e carga horária semanal).
- c) clicar em *Formulário de Inscrição*, baixar o arquivo, preencher, salvar em PDF, imprimir, assinar. Enviar o formulário de inscrição assinado para o endereço eletrônico [cursoslivres@ioc.fiocruz.br](mailto:cursoslivres@ioc.fiocruz.br) juntamente com a documentação descrita no item 4 desta Chamada. Todos os documentos deverão estar digitalizados em formato pdf (portable document format), não devendo exceder o limite total de 20 megabytes.
- d) Todos os candidatos receberão confirmação da inscrição por meio de mensagem eletrônica. É de exclusiva responsabilidade do candidato entrar em contato com o Programa, caso não haja recebimento da confirmação da inscrição no prazo de 24 horas após o seu envio.
- e) Caso o candidato encontre dificuldades no preenchimento do formulário, poderá entrar em contato com a Secretaria Acadêmica pelo telefone (21) 2562-1274 ou através do e-mail [cursoslivres@ioc.fiocruz.br](mailto:cursoslivres@ioc.fiocruz.br).

#### 4. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS

- a) Formulário de inscrição, disponível no sítio eletrônico [www.ioc.fiocruz.br](http://www.ioc.fiocruz.br), devidamente preenchido e assinado pelo candidato.
- b) Cópia da Carteira de Identidade e do CPF do candidato, RNE ou passaporte, se estrangeiro.
- c) Outros documentos, conforme critérios de seleção específicos para cada Curso (v. item 2 desta Chamada).

#### 5. HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

- a) As inscrições serão homologadas após a conferência dos documentos nos termos da presente Chamada de Seleção Pública.
- b) A ausência de quaisquer documentos solicitados implicará na não homologação da inscrição. É de inteira responsabilidade do candidato a conferência dos documentos antes do envio por correio eletrônico.
- c) O resultado da homologação da inscrição será divulgado no site do IOC ([www.ioc.fiocruz.br](http://www.ioc.fiocruz.br)), conforme calendário desta chamada de seleção.

#### 6. SELEÇÃO

A seleção dos candidatos para participação nas Atividades de Extensão – Modalidade Cursos Livres é de total responsabilidade do coordenador didático. O resultado final será divulgado no site do IOC ([www.ioc.fiocruz.br](http://www.ioc.fiocruz.br)), conforme calendário, podendo o candidato entrar com recurso por meio de carta entregue à Secretaria Acadêmica, de acordo com a data firmada no calendário, no horário das 13h às 16h.

#### 7. MATRÍCULA

Os candidatos selecionados serão convocados por e-mail para realizar a matrícula, antes do início do curso.

Para a realização da matrícula o candidato deverá entregar:

- Os documentos impressos descritos no item 4 desta chamada;
- 2 fotos 3X4;
- Preencher ficha de matrícula;
- Realizar o curso QBA online oferecido pelo IOC.

#### 8. CALENDÁRIO

Período de inscrição	14/11 a 21/11/2016
Homologação da inscrição	22/11 a 29/11/2016
Seleção pelo coordenador didático	30/11 a 06/12/2016
Resultado da Seleção	12/12/2016
Interposição de recursos	13/12/2016
Resultado final	16/12/2016
Matrícula	Será realizada antes do início do curso
Início do Curso	De acordo com o item 2 desta Chamada

## 9. CERTIFICAÇÃO

O direito à certificação fica condicionado à assiduidade de 75% e à avaliação da aprendizagem pelo coordenador didático, que ficará encarregado de assinar o certificado, juntamente com a Coordenação das Atividades de Extensão – Modalidade Cursos Livres e a Diretoria do IOC. Os certificados são registrados apenas na Secretaria Acadêmica do IOC e não concedem o direito do exercício de profissões, mesmo quando o nome do Curso for o mesmo que de uma profissão regulamentada.

Rio de Janeiro, de 11 de novembro de 2016.

Diretoria  
Instituto Oswaldo Cruz/Fiocruz