

Uma década formando mestres e doutores para a Ciência brasileira

O Programa de Pós-graduação *Stricto sensu* em Biologia Computacional e Sistemas do Instituto Oswaldo Cruz (PGBCS/IOC/Fiocruz), criado em 2007, credenciado com conceito 5 pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes/MEC), está alocado na área multidisciplinar da Capes, na subcâmara IV (Saúde e Biológicas). O Programa é voltado para profissionais de nível superior oriundos de cursos nas áreas de ciências exatas, ciências da saúde ou ciências biológicas, interessados no estudo de problemas biológicos em diferentes escalas e níveis de complexidade no âmbito da biologia computacional e da biologia de sistemas. [Leia mais.](#)

### Política de Apoio ao Estudante da Fiocruz



O documento, que tem cinco eixos e cerca de 100 diretrizes, foi aprovado pelo CD-Fiocruz por unanimidade

### Oportunidades para o Ensino



Confira a chamada para concessão de auxílio para artigo em periódico científico

### Biologia e informática no avanço da ciência

Promovida pela Pós-Graduação em Biologia Computacional e Sistemas, a II Semana de Bioinformática do IOC abriu espaço para discussões de projetos e crescimento da área

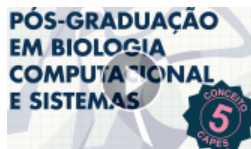
### Especial Semana da Pós-graduação 2022



Realizada entre 12 e 16 de setembro, iniciativa promoveu debates em torno da valorização, inclusão e diversidade discente

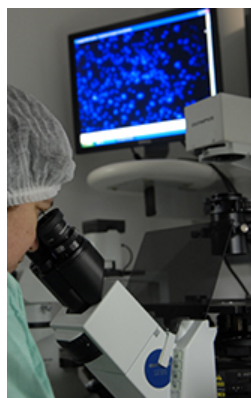
### Avaliação da Capes reafirma a qualidade do Ensino do Instituto

### Apresentação



O Programa é voltado para profissionais com graduação nas áreas de ciências exatas, ciências da saúde ou ciências biológicas. Assista ao vídeo ao lado e confira

### Espaços e Infraestrutura



### Seleção e Disciplinas



Saiba mais como se inscrever

### Cursos: Mestrado e Doutorado



### Informações Acadêmicas e Secretaria



Fique por dentro das atribuições acadêmicas, como direitos e deveres do aluno, dos benefícios que o IOC oferece a seus discentes, e muito mais

### Plano Covid-19



### Guia do Aluno



### Español



### English





Três Programas de Pós-graduação conquistaram nota máxima, dois alcançaram conceito 'excelente' e outros dois, o índice 'muito bom'

### Valorizando habilidades comunicacionais de discentes e docentes



Pós-graduação do IOC oferece curso com técnicas de teatro aplicadas à apresentação de seminários, aulas e concursos acadêmicos

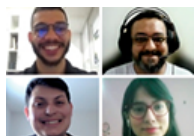
### Inspiração para jovens cientistas



No ano do bicentenário de Louis Pasteur e sesquicentenário de Oswaldo Cruz, abertura do Ano Acadêmico do IOC abordou a formação dos dois

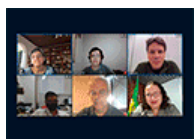
pesquisadores, que marcaram a história da ciência

### Conheça a nova representação discente do IOC



Quatro alunos dos Programas de pós-graduação do Instituto compõem a nova gestão, eleita para o período 2021-2023

### A pós-graduação do IOC em tempos de pandemia



Ensino remoto e garantia de prorrogação de bolsas são conquistas do período, ainda que limitação de atividades presenciais afete o desenvolvimento de pesquisas

relacionadas aos projetos dos estudantes. Programas contribuem para o esforço científico contra

### RSS

Acompanhe as atualizações dos Programas de Pós Stricto sensu do IOC

[Voltar](#)
[Voltar ao topo](#)

#### O programa

Apresentação  
Histórico  
Coordenação e Secretaria  
Áreas de Concentração e Linhas de Pesquisa  
Regulamento do Programa  
Secretaria Acadêmica: Informações, Formulários e Documentos  
Espaços e Infraestrutura

#### Estrutura e organização

##### Cursos

Mestrado  
Doutorado

##### Corpo docente

Perfil e Contatos  
Projetos Financiados  
Informações para Docentes

##### Corpo discente

Mestrado

#### Seleção e disciplinas

Processo Seletivo  
Processos anteriores  
Disciplinas  
Avaliação de Disciplinas  
Programa de Estágio em Docência

#### Publicações

Dissertações e Teses  
Produção Científica

#### Notícias

Notícias em Geral

#### English/Español

##### English

Presentation, Coordination and Contacts  
Doctorate  
Master  
Faculty - Profiles and Contacts  
Check out the current selection processes (in portuguese)

##### Español

Pós-doutores	Doutorado	Apresentación,
Alunos Egressos		Coordinación y
Cooperação e Inserção Social		Contactos
Recursos Captados		Doctorado
Avaliação da Capes		Maestría
Cursos de Férias		Cuerpo de docentes
Perguntas frequentes		(perfil e contactos)
		Consulta sobre
		procesos selectivos
		actuales del Programa
		(en portugués)

---

Instituto Oswaldo Cruz - Secretaria Acadêmica - Avenida Brasil, 4.365, Pavilhão Arthur Neiva - Manguinhos  
CEP: 21040-360 - Rio de Janeiro - RJ - Tel: (21) 2562-1201

