

# INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS

## ABERTURA DE EDITAL

### BMC-ICB 001/2017

Departamento de Biologia Celular e do Desenvolvimento

O Presidente da Comissão de Pós-Graduação do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo torna público que no período de 27 a 31 de março de 2017, no horário das 09h às 16:30 horas, estarão abertas as inscrições para o Exame de Seleção de Candidatos ao Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto no Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e Tecidual, na Av. Lineu Prestes, 1.524, 4º andar, sala 419, Secretaria de Pós-Graduação do Departamento de Biologia Celular e do Desenvolvimento - ICB/USP. Serão abertas 05 vagas para o Mestrado e 06 para o Doutorado. Maiores informações podem ser obtidas pelo e-mail [ppg.biocelular@usp.br](mailto:ppg.biocelular@usp.br) ou pelo endereço <[http://biocel.icb.usp.br/?page\\_id=642](http://biocel.icb.usp.br/?page_id=642)>.

## I - DOS DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA A INSCRIÇÃO

**Formulário de Solicitação de Inscrição:** <[http://biocel.icb.usp.br/?page\\_id=645](http://biocel.icb.usp.br/?page_id=645)> (ou via e-mail – [ppg.biocelular@usp.br](mailto:ppg.biocelular@usp.br))

### 1. Documentos Pessoais:

- a) cópia da Cédula de Identidade. Estrangeiros deverão entregar RNE ou protocolo com data de validade vigente e cópia do passaporte válido: página de identificação;
- b) cópia do CPF;
- c) cópia do Título de Eleitor, juntamente com a Certidão de Quitação Eleitoral;
- d) cópia do Certificado Militar (quando for o caso);
- e) cópia da Certidão de Nascimento;
- f) cópia da Certidão de Casamento (quando for o caso).

NOTA: para Mestre titulado no Programa, não há necessidade de entregar os documentos acima.

### 2. Documentos Acadêmicos:

- a) cópia do Histórico Escolar de Graduação;
- b) cópia do Diploma (frente e verso) ou do Certificado de Conclusão da Graduação com a Colação de Grau; em caso de título obtido fora do país, exceto para diplomas emitidos em inglês ou espanhol, deverá ser entregue uma cópia da tradução juramentada ou documento comprobatório da validação do título no Brasil;
- c) cópia do Histórico Escolar do Mestrado (candidatos para Doutorado com Mestrado);
- d) certificado de conclusão do curso de Mestrado ou comprovante de depósito da tese com defesa agendada (candidatos Doutorado com Mestrado);
- e) exemplar da Dissertação (candidatos ao Doutorado com Mestrado);
- f) curriculum Lattes (cadastro no site do CNPq) impresso;
- g) cópia do projeto – O projeto deve ter no máximo 10 páginas, incluindo um resumo de no máximo 2 parágrafos e cronograma de atividades de acordo com os prazos previstos pelas Normas do Programa. O corpo do texto do Projeto de Pesquisa deverá ser elaborado com letras de tamanho igual ou maior que 10 e espaço entre linhas de 1,5. Resultados preliminares, se existentes, deverão ser incluídos no projeto.

NOTA: para Mestre titulado no Programa, entregar, somente, os documentos citas nas letras d a g.

### **3. Proficiência em Línguas**

A língua inglesa, para todos os ingressantes no Programa. Para fins de processo seletivo, todos os exames terão validade de 5 anos.

#### **3.1 Proficiência em língua inglesa:**

Obtenção do grau Suficiente emitido pelo Centro de Línguas da FFLCH/USP na prova aplicada aos candidatos à Pós-Graduação dos Programas do ICB da USP ou certificados emitidos pelas entidades, conforme exigências abaixo:

- a) TEAP (Test of English for Academic and Professional Purposes) = 70 e 65 pontos (Doutorado Direto e Doutorado, e Mestrado, respectivamente);
- b) WAP (Writing for Academic and Professional Purposes) = 50 e 45 pontos (Doutorado Direto e Doutorado, e Mestrado, respectivamente);
- c) TOEFL IBT (Test of English as a Foreign Language – Internet-based Test) = 60 e 55 pontos (Doutorado Direto e Doutorado, e Mestrado, respectivamente);
- d) TOEFL ITP (Test of English as a Foreign Language – Institucional Test Program) = 500 e 480 pontos (Doutorado Direto e Doutorado, e Mestrado, respectivamente);
- e) IELTS (International English Language Testing System) = 5,0 e 4,5 pontos (Doutorado Direto e Doutorado, e Mestrado, respectivamente);
- f) Exames da Universidade de Cambridge= exigência mínima para Mestrado (PET-Preliminary English Test- Aprovação nível A) e para Doutorado (FCE-First Certificate in English- aprovação nível C);

#### **4. Exame de conhecimento:**

Obtenção de nota igual ou superior a 5,0 (cinco) na prova de conhecimentos na área de Biologia Celular, Tecidual e do Desenvolvimento aplicada pelo Programa de Biologia Celular e Tecidual em 03/04/2017, em local e horário a serem divulgados. A prova constará de 4 questões dissertativas a serem selecionadas pelos alunos a partir de 6 questões oferecidas (2 pertinentes a cada tema). O resultado desta prova será divulgado em 07/04/2017, quando a inscrição do candidato ao processo seletivo será consolidada. Lista de pontos: Biologia Celular: 1) organização do núcleo interfásico, 2) ciclo celular, 3) síntese proteica (transcrição e tradução) e 4) tráfego de vesículas, endocitose e exocitose; Biologia Tecidual:1) Tecido epitelial, 2) Tecido conjuntivo propriamente dito, 3) Tecido muscular e 4) Tecido nervoso; Biologia do Desenvolvimento: 1) gametogênese, 2) fecundação, 3) gastrulação e 4) neurulação.

## **II - DAS PROVAS**

O processo seletivo para o ingresso no Programa de Pós-graduação em Biologia Celular e Tecidual é constituído de 2 fases para o Mestrado e de 3 fases para o Doutorado e Doutorado Direto, todas eliminatórias e classificatórias. Serão aceitos no Programa os candidatos que tiverem nota superior ou igual a cinco.

**1ª fase:** Análise do Curriculum Vitae (Mestrado, peso 5, Doutorado, peso 3, e Doutorado Direto, peso 4), na qual serão valorizados:

- a) estágio pgresso (Mestrado, peso 2, Doutorado, peso 3, e Doutorado Direto, peso 3) comprovado por meio de documento assinado pelo responsável, no qual deverão estar detalhadas todas as atividades exercidas pelo aluno durante este período; serão eliminados, nesta fase, candidatos com documentação incompleta e/ou informações sem comprovação;
- b) publicações (Mestrado, peso 6 e Doutorado, peso 4, e Doutorado Direto, peso 4);
- c) eventos científicos (Mestrado, peso 2 e Doutorado, peso 3, e Doutorado Direto, peso 3);

**2ª fase:** Seminário dos aprovados na 1ª fase (Mestrado, peso 5, Doutorado, peso 4, e Doutorado Direto, peso 4): a apresentação do projeto deverá ser efetuada no tempo mínimo de 10 minutos e máximo de 15 minutos e conter modelo de estudos, material e métodos e resultados preliminares, se houver. A apresentação será seguida de arguição do candidato sobre o projeto apresentado.

**3ª fase:** Para os candidatos ao Doutorado e Doutorado Direto: prova de interpretação de texto científico (Doutorado, peso 3, Doutorado Direto, peso 2).

### **III - PAGAMENTO DA TAXA**

A taxa de inscrição, no valor de R\$ 50,00 (cinquenta reais) em dinheiro, deverá ser paga na Secretaria do Departamento de Biologia Celular e do Desenvolvimento e não será devolvida sob qualquer hipótese.

### **IV - REALIZAÇÃO DAS PROVAS**

As duas (Mestrado) ou três (Doutorado e Doutorado Direto) fases do Exame de Seleção serão realizadas no dia 10 e 11 de abril de 2017, no Instituto de Ciências Biomédicas (Prédio I - 4ª andar - sala 417), das 09h00 às 18h00 horas. As apresentações observarão a ordem de inscrição dos candidatos.

### **V - VALIDADE DA APROVAÇÃO NO PROCESSO SELETIVO**

A validade da aprovação no processo Seletivo para Matrícula no Programa, é de 90 dias corridos a partir da homologação do resultado.