



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO  
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900  
[www.pbcd.ufsc.br/](http://www.pbcd.ufsc.br/) Tel.: (48) 3721. 2713 / 2712 / 2715 / 2714 / 2711  
e-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)

### EDITAL 05/PPGBCD/2016

A Coordenação do **Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e do Desenvolvimento** (PPGBCD), do Centro de Ciências Biológicas, da Universidade Federal de Santa Catarina, faz saber que, no período de **16 a 27 de janeiro de 2017**, estarão abertas as **inscrições** para o processo de seleção e admissão no Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e do Desenvolvimento - nível **Doutorado**.

#### I. DAS VAGAS

– A relação dos orientadores com disponibilidade de vaga será divulgada na página do PPGBCD (<http://pbcd.ufsc.br/>). O programa **NÃO GARANTE BOLSAS** para os alunos aprovados.

#### OBSERVAÇÃO

– Antes de fazer a inscrição, o(a) candidato(a) deverá entrar em contato com o(a) provável professor(a) orientador(a), a fim de obter informações mais detalhadas sobre a linha/tema de pesquisa e para expressar a sua intenção em ser orientado(a) pelo(a) professor(a).

#### II. DA INSCRIÇÃO

– As inscrições poderão ser realizadas pessoalmente até 27/01/2017, **no horário compreendido entre 08:00h e 12:00h**, no endereço abaixo;

– Todos os documentos deverão ser entregues em **envelope lacrado** com identificação do candidato (conforme Anexo I).

– A inscrição também poderá ser realizada pelos Correios. Toda a documentação deverá ser encaminhada por SEDEX ao endereço abaixo. Para efeito de prazo, será considerada a data da postagem **até 27/01/2017**.

– Candidatos(as), que optarem por enviar os documentos por via postal, devem enviá-los também como **cópia digitalizada** em formato PDF (único arquivo), para o e-mail [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br) (Assunto: Seleção Doutorado – Nome do(a) candidato(a)) e, importante, **incluindo o código de rastreamento** do SEDEX.

Secretaria Integrada dos Programas de Pós-Graduação do Centro de Ciências Biológicas - UFSC.  
Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e do Desenvolvimento  
Centro de Ciências Biológicas, Prédio MIP - Sala 05 (Andar Térreo)  
Universidade Federal de Santa Catarina  
Campus Universitário, Córrego Grande  
CEP: 88040-900 - Florianópolis – Santa Catarina – Brasil  
Fones para contato: (48) 3721-2713/2715/2712/2711 / E-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)

Documentos necessários para a inscrição:

1. Comprovante de inscrição *online* (disponível em <http://capg.sistemas.ufsc.br/inscricao/index.xhtml?cdCurso=41001040>);
2. Carta de aceite do docente do PPGBCD, indicando o seu interesse em atuar como orientador(a)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO  
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900  
[www.pbcd.ufsc.br/](http://www.pbcd.ufsc.br/) Tel.: (48) 3721. 2713 / 2712 / 2715 / 2714 / 2711  
e-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)

do(a) candidato(a), caso o(a) mesmo(a) venha a ser selecionado(a) e garantindo possuir a viabilidade para a realização do projeto (conforme Anexo II – Modelo Carta de Aceite do Orientador);

3. Fotocópia do diploma de Mestrado, ou declaração de conclusão de Mestrado, ou de estar em fase final de Mestrado assinada pelo coordenador do programa de Pós-Graduação (**autenticada**);

4. Fotocópia do histórico escolar do mestrado (**autenticada**);

5. Fotocópias da carteira de identidade e do CPF (**autenticadas**);

6. Uma cópia do *Curriculum Vitae*, na língua portuguesa, com os documentos comprobatórios anexados, **organizados, conforme a sequência abaixo**:

- a) Curso de Especialização reconhecido pela CAPES;
- b) Estágio em laboratórios de pesquisa;
- c) Estágio em laboratórios - não pesquisa;
- d) Monitoria;
- e) Atividade docente;
- f) Orientação ou co-orientação de monitoria e trabalho científico (IC e TCC);
- g) Participação em evento científico;
- h) Resumo publicado e/ou pôster apresentado em eventos científicos;
- i) Apresentação oral de trabalho em evento científico;
- j) Minicurso realizado em eventos científicos;
- k) Curso ou palestra ministrado em evento científico;
- l) Prêmio científico ou acadêmico;
- m) Curso de capacitação;
- n) Organização de evento científico ou acadêmico;
- o) Publicação de artigo científico e capítulo de livro;
- p) Aprovação em concurso público;
- q) Outras atividades pertinentes ao PPGBCD, mas não consideradas nos itens anteriores.

7. Três cópias do projeto de pesquisa, de autoria do(a) próprio(a) candidato(a), relacionado ao tema/linha de pesquisa do(a) orientador(a) escolhido(a), devendo ser escrito em língua portuguesa, com no máximo 15 (quinze) páginas, tamanho A4, com margens 2 cm, letra tipo Times New Roman, tamanho 12 (doze) e espaçamento 1.5 cm. O projeto de pesquisa deverá conter: (i) título, (ii) revisão bibliográfica atualizada, (iii) problema a ser abordado e justificativa, (iv) hipótese científica, (v) objetivos, (vi) metodologia, (vii) cronograma e (viii) referências bibliográficas padronizadas;

8. Os(as) candidatos(as) estrangeiros(as) devem apresentar o comprovante da inscrição no exame de Proficiência em Língua Portuguesa para Estrangeiros (CELPE-Bras), desenvolvido e outorgado pelo Ministério da Educação (MEC), aplicado no Brasil e em outros países com o apoio do Ministério das Relações Exteriores (MRE). As informações para a realização do CELPE-Bras estão disponíveis no endereço <http://celpebras.inep.gov.br/inscricao/>.

#### OBSERVAÇÕES:

– Serão homologadas somente as inscrições com a documentação completa exigida neste



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO  
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900  
[www.pbcd.ufsc.br/](http://www.pbcd.ufsc.br/) Tel.: (48) 3721. 2713 / 2712 / 2715 / 2714 / 2711  
e-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)

Edital;

- A relação das inscrições homologadas será publicada na página eletrônica do PPGBCD (<http://pbcd.ufsc.br/>) a partir do dia **06 de fevereiro de 2017**;
- A documentação dos candidatos não classificados ficará disponível por 3 (três) meses na Secretaria do Programa para devolução. Após esse período será descartada.

### III. DA SELEÇÃO

- O processo de seleção consistirá das etapas abaixo:

#### **ETAPA 1– Análise de artigo científico – dia 13 de fevereiro de 2017**

- A análise de artigo científico será escrita em língua portuguesa e deverá contemplar (i) objetivos do trabalho, (ii) hipótese científica, (iii) delineamento experimental, (iv) principais resultados. Ao final da análise, propor uma metodologia que possa contribuir para a continuidade do trabalho e argumentar sua proposta. Não há necessidade de descrever o método proposto.
- O artigo será encaminhado por e-mail no dia **13 de fevereiro de 2017** às 10:00h da manhã (horário de Brasília) aos candidatos. As respostas, redigidas na língua portuguesa, deverão ser devolvidas em até às 14:00h, também por e-mail ([ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)) informando no assunto “Seleção Doutorado-nome do(a) candidato(a)”. O arquivo deverá seguir as normas abaixo:
  - Formato PDF, com no máximo 5 páginas, tamanho A4, com margens de 2 cm, letra tipo Times New Roman tamanho 12 e espaçamento 1,5 cm.
  - Os documentos serão checados por um *software* antiplágio e, caso se verifique o plágio, o(a) candidato(a) será desclassificado(a).

#### **ETAPA 2 – Análise do Currículo – a partir do dia 13 de fevereiro de 2017**

- A análise do *Curriculum Vitae* será realizada de acordo com as atividades documentadas e comprovadas conforme o item II.6 deste Edital.

#### **ETAPA 3 – Apresentação do projeto de pesquisa – a partir do dia 14 de fevereiro de 2017.**

- A apresentação dos projetos de pesquisa será realizada pessoalmente ou via internet (Skype ou similar), conforme o cronograma a ser divulgado na página eletrônica do PPGBCD (<http://pbcd.ufsc.br/>). A conexão de rede de internet de qualidade suficiente para realizar a seleção é de responsabilidade dos candidatos.
- Apresentação oral do projeto de pesquisa, para a comissão examinadora por no máximo 30 (trinta) minutos, seguida de arguição.

### IV. DA APROVAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO

- A aprovação e classificação final serão obtidas de acordo com os critérios abaixo:

<b>Itens da avaliação</b>	<b>Peso</b>
Análise de artigo científico – ETAPA 1	30%
Análise do <i>Curriculum Vitae</i> – ETAPA 2	30%
Avaliação do projeto de pesquisa – ETAPA 3	40%



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO**  
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900  
[www.pbcd.ufsc.br/](http://www.pbcd.ufsc.br/) Tel.: (48) 3721. 2713 / 2712 / 2715 / 2714 / 2711  
e-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)

- Para a aprovação no processo seletivo o(a) candidato(a) deverá ter atingido nota mínima igual a 6,0 (seis).

#### VI. DOS RECURSOS

- O(a) candidato(a) poderá interpor recurso do resultado ao final do processo de seleção, no prazo de 2 (dois) dias úteis após a publicação do resultado final na página do Programa de Pós- Graduação em Biologia Celular e do Desenvolvimento: <http://pbcd.ufsc.br/>.
- Os recursos deverão ser apresentados por meio do formulário disponível no Anexo III e enviados para o e- mail [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br).
- Não serão considerados os recursos que não atenderem aos dispositivos estabelecidos neste Edital.

#### VII. DA MATRÍCULA

- A matrícula de alunos selecionados e o início das aulas serão realizados conforme o calendário acadêmico UFSC/2017.
- Os candidatos classificados serão contatados por e-mail pela Secretaria do Programa para confirmar a efetivação da matrícula.

#### VIII. CASOS OMISSOS

- Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção.

#### Comissão de Seleção:

Profa. Yara Costa Netto Muniz – Presidente;  
Profa. Evelise Maria Nazari;  
Profa. Luciane Maria Perazzolo;  
Prof. Geison de Souza Izídio;  
Dra. Carmen Simioni  
Msc. Aline Guimarães Pereira

#### IX. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

<b>Atividade</b>	<b>Datas</b>
Inscrições	16/01/2017 a 27/01/2017
Homologação das inscrições	A partir de 06/02/2017
Análise de artigo científico	13/02/2017 (10:00 às 15:00h)
Análise do currículo	A partir de 13/02/2017
Apresentação do projeto de pesquisa	A partir de 14/02/2017
Divulgação do resultado por ordem alfabética	A partir de 16/02/2017

#### X. DISPOSIÇÕES FINAIS

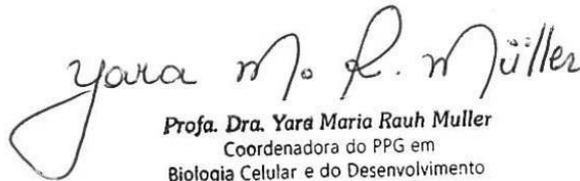
- O não cumprimento das determinações deste Edital ou o atraso do(a) candidato(a) em qualquer etapa da seleção implicará em sua eliminação automática do Processo Seletivo.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO  
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900  
[www.pbcd.ufsc.br/](http://www.pbcd.ufsc.br/) Tel.: (48) 3721. 2713 / 2712 / 2715 / 2714 / 2711  
e-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)

- À Comissão Examinadora caberá decidir sobre as questões não previstas no presente Edital.
- Este Processo Seletivo terá ampla divulgação, a partir do dia 22/11/2016, na página eletrônica do PPGBCD (<http://pbcd.ufsc.br/>).
- Para maiores informações, dirigir-se à Secretaria do Programa, localizada no CAMPUS UNIVERSITÁRIO, TRINDADE. CEP: 88040-900. Florianópolis, SC. FONE: 3721-2713, 3721-2712, 3721-2715, 3721-2714, 3721-2711 OU pelo e-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br).
- 

Florianópolis, 22 de novembro de 2016.



**Profa. Dra. Yara Maria Rauh Müller**  
Coordenadora do PPG em  
Biologia Celular e do Desenvolvimento

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Yara Maria Rauh Müller  
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e do Desenvolvimento



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO**  
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900  
[www.pbcd.ufsc.br/](http://www.pbcd.ufsc.br/) Tel.: (48) 3721. 2713 / 2712 / 2715 / 2714 / 2711  
e-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)

**ANEXO I – MODELO DE IDENTIFICAÇÃO DO ENVELOPE PARA INSCRIÇÃO**

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
SECRETARIA INTEGRADA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO

EDITAL PPG-BCD Nº 005/2016

DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

CURSO: (    ) DOUTORADO

NOME COMPLETO DO CANDIDATO:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO  
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900  
[www.pbcd.ufsc.br/](http://www.pbcd.ufsc.br/) Tel.: (48) 3721. 2713 / 2712 / 2715 / 2714 / 2711  
e-mail: [ppgcbd@contato.ufsc.br](mailto:ppgcbd@contato.ufsc.br)

ANEXO II – MODELO CARTA DE ACEITE DO ORIENTADOR

## CARTA DE ACEITE DO ORIENTADOR

Nome do(a) Candidato(a)

--

Nível de Seleção

Mestrado     Doutorado

Linha de Pesquisa:

--

Título do Projeto (provisório)

--

Confirmo o aceite de orientar o(a) candidato(a) acima descrito, caso este(a) venha a ser classificado(a) e aprovado(a) no exame de ingresso do Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e do Desenvolvimento da Universidade Federal de Santa Catarina, para início no \_\_\_\_\_ semestre de 20\_\_.

Florianópolis, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_.

\_\_\_\_\_  
Assinatura

Nome orientador	
Departamento:	

