



EDITAL N° 05/PPG-BB/2015

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Biociências da Universidade Federal de Santa Catarina faz saber que, no período **15 de Outubro a 18 de Novembro** estarão abertas as inscrições ao processo de seleção e admissão no **Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Biociências, nível Mestrado. Nove (9) vagas** serão disponibilizadas aos candidatos selecionados, consoante à ordem de classificação.

I Para participar do processo de seleção o candidato deverá acessar o site <http://capg.sistemas.ufsc.br/inscricao/index.xhtml?cdCurso=41010057> para efetuar, OBRIGATORIAMENTE, a sua inscrição *on-line*. Apresentar à Secretaria Integrada dos Programas de Pós-Graduação do CCB (SIPG) os seguintes documentos:

- a) Comprovante de inscrição *on-line*;
- b) Cópia autenticada do diploma ou comprovante de conclusão do curso de Graduação;
- c) Histórico escolar do curso de Graduação;
- d) Currículo comprovado dos últimos cinco anos (conforme modelo Lattes do CNPq, disponível em <http://www.cnpq.br>). Todas as atividades devem ser comprovadas e, no caso de produção científica e tecnológica, a publicação NA ÍNTEGRA, deverá ser anexada. Todos os documentos comprobatórios deverão ser numerados e ordenados de acordo com a ordem de citação no corpo do currículo.
- e) Comprovante de cumprimento das obrigações militares e eleitorais ou, em caso de candidatos estrangeiros, solicitar à SIPG informações com relação à documentação específica a ser apresentada.
- f) Fotocópias autenticadas da carteira de identidade e do CPF (CIC), ou Passaporte;
- g) Duas cartas de recomendação (Modelo padrão da carta disponível em <http://www.biotecnologia.ufsc.br>) preenchidas por professores universitários ou profissionais de nível superior, que não o provável orientador no Mestrado, que possam opinar sobre a aptidão do candidato para estudos avançados, sendo que pelo menos uma das cartas deve ser de professor ou orientador no curso de Graduação. As cartas de recomendação poderão ser enviadas diretamente desde o endereço oficial de e-mail profissional dos recomendantes à Secretaria do Programa (biotec@ccb.ufsc.br), ressaltando-se a necessidade da completa identificação do recomendante para fins de averiguação de autenticidade.
- h) Carta de aceite preliminar do(a) possível orientador(a) junto ao Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Biociências, o(a) qual deverá garantir formalmente a viabilidade técnica e financeira do projeto para o desenvolvimento do trabalho de conclusão;

Programa de Pós-Graduação em
**BIOTECNOLOGIA &
BIOCIÊNCIAS**
mestrado & doutorado

i) Projeto de pesquisa, **de autoria do próprio candidato**, no âmbito do tema de pesquisa do(a) orientador(a) escolhido(a), devendo ser redigido em **língua portuguesa**, em no máximo 10 (dez) páginas, espaço 1,5, letra tipo *Times New Roman* tamanho 12 (doze), contendo obrigatoriamente: folha de rosto com identificação do candidato e título do projeto - destacável para fins de avaliação anônima - e corpo do projeto com as seções de título, revisão bibliográfica atualizada, objetivos, metodologia e referências no padrão ABNT. O projeto não precisa, necessariamente, ser o mesmo que será desenvolvido em caso de aprovação no presente processo seletivo. Importante salientar que o projeto não deve ser corrigido pelo orientador, e será avaliado pela Comissão como forma de verificar a criatividade científica do candidato, além de sua habilidade em redigir um projeto e consultar a literatura da área.

Em caso de candidatos que possuam e manterão vínculo empregatício remunerado durante a realização do seu Mestrado, é obrigatória a apresentação de documento do empregador indicando a disponibilidade de tempo (horas semanais) a ser dedicado/liberado para o Programa, tendo explícita a ciência e concordância do provável orientador.

Todos os documentos acima citados deverão ser entregues **PESSOALMENTE** na Secretaria Integrada dos Programas de Pós-Graduação do CCB, **até às 16:00h** do dia **18 de novembro de 2015**, ou, alternativamente, **ENVIADOS VIA CORREIO na MODALIDADE SEDEX** até o dia **13 de novembro de 2015**.

Para candidatos estrangeiros não residentes no país a documentação pode ser enviada digitalmente, atentando para o fato de **digitalizar frente e verso dos documentos e cada documento em arquivo específico com nome de arquivo que identifique o candidato e o documento a que se refere**. Entretanto, ressalta-se que, caso o candidato seja selecionado, no ato da matrícula os todos os documentos originais deverão ser apresentados a SIPG, sendo que qualquer inconsistência resultará na desclassificação do candidato.

A homologação das inscrições, consoante à análise da documentação pela comissão de seleção do PPG-Biotecnologia e Biociências (Portaria nº 30/PPG-BB/2014), ocorrerá em **20 de Novembro de 2015** e os resultados serão divulgados na página do Programa (<http://www.biotecnologia.ufsc.br>).

II A seleção dos candidatos realizar-se-á no período de **23 a 27 de Novembro de 2015**, conforme explicado a seguir:

1) **Avaliação escrita:** Serão apresentadas aos candidatos as seções de objetivos, metodologias e as figuras de um artigo científico (em inglês - será permitido o uso de dicionário para consulta) de áreas básicas da Biotecnologia (Bioquímica, Biologia Molecular, Microbiologia) para interpretação. Essas figuras deverão ser interpretadas de maneira sucinta (máximo de dez linhas) e os candidatos serão avaliados na sua capacidade, clareza e objetividade de interpretar dados científicos. Essa fase da seleção é eliminatória, devendo o candidato alcançar nota média mínima igual ou superior a seis (6,0);

2) **Avaliação**, por três (03) membros da comissão de seleção, **de uma versão impressa e anônima do projeto de pesquisa desenhado e redigido pelo próprio candidato**, onde serão avaliadas a originalidade, fundamentação científica, e capacidade de comunicação de ideias.

3) **Entrevista**: Os candidatos serão avaliados pelos professores componentes da banca examinadora quanto ao seu desempenho em entrevista e na arguição sobre o projeto de pesquisa.

a) A entrevista/arguição será realizada em sessão fechada com a Comissão de Seleção, com horários pré-agendados e divulgados na página do Programa (<http://www.biotecnologia.ufsc.br>);

b) O tempo de entrevista para cada candidato será de no máximo 30 minutos.

c) Candidatos estrangeiros ou residentes em outros estados brasileiros poderão ser entrevistados por videoconferência (ex.: Skype), sendo necessário, nesse caso, agendar a sessão com o presidente da comissão de seleção e estar *on-line*, pelo menos uma hora antes do horário marcado.

4) **Análise do Currículo**, com pontuação de itens conforme a Planilha de Referência para Avaliação de Currículos disponível na página do Programa (<http://www.biotecnologia.ufsc.br>), elaborada previamente pela Comissão de Seleção, incluindo a análise do desempenho acadêmico na Graduação (histórico escolar);

5) **Análise do conteúdo das cartas de recomendação**.

a) Entende-se que as cartas de recomendação podem ter caráter neutro, positivo ou negativo quanto à opinião dos profissionais em relação à aptidão do candidato.

b) A valoração das cartas de recomendação envolverá um desconto percentual da nota final do candidato da seguinte maneira: carta de caráter neutro ou positivo, não há desconto percentual, mantendo-se a nota final obtida com os quesitos 1, 2 e 3 acima descritos; carta de caráter negativo, desconto de 5% da nota final por carta negativa. Ou seja, cartas de recomendação negativas poderão reduzir em até 10% a nota final do candidato.

Observação: Ressalta-se que a inexistência de duas cartas de apresentação implica na não homologação da inscrição do candidato.

As provas serão realizadas em duas etapas:

- **Primeira etapa** (Prova escrita eliminatória): Será realizada em local e horário a ser anunciado, no dia 24 de Novembro de 2015 no Centro de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Santa Catarina, com 3 horas de duração;

Programa de Pós-Graduação em
**BIOTECNOLOGIA &
BIOCIÊNCIAS**

 **mestrado & doutorado**

- **Segunda etapa** (entrevista e arguição): Os candidatos aprovados na prova escrita deverão se apresentar nos dias 25 e/ou 26 e/ou 27 de Novembro, no mesmo local e em horário a ser estipulado pela Comissão de Seleção e divulgado na página do Programa, para a entrevista e arguição sobre o projeto de pesquisa, sendo que esta etapa também é de caráter eliminatório.

Para a definição da ordem de classificação dos candidatos, a nota final representará a média aritmética das notas parciais, de acordo com os respectivos pesos:

Avaliação	Peso
Prova escrita	2,0 (Dois)
Projeto de pesquisa	3,0 (Três)
Prova documental (Currículo)	2,0 (Dois)
Entrevista/arguição	3,0 (Três)
Cartas de apresentação	Possível redução de até 10% da nota final

IV Os resultados das avaliações serão divulgados a diferentes momentos durante o período de avaliação no site do Programa (<http://www.biotecnologia.ufsc.br/>). Os candidatos poderão recorrer dos resultados das avaliações até 24 horas após a divulgação dos mesmos. O resultado da avaliação dos pedidos de reconsideração será divulgado em até 24 horas da sua solicitação.

V O Programa se reserva o direito de não preencher todas as vagas.

VI O candidato que obtiver nota inferior ou igual a **seis (6,0)** em qualquer um dos quesitos avaliados estará automaticamente desclassificado do processo seletivo.

VII Os candidatos aprovados no processo seletivo deverão contatar a SIPG **IMEDIATAMENTE** após a liberação dos resultados para receber informações e dar ciência sobre as datas e requerimentos de matrícula, sendo imediato o início do curso.

VIII O resultado do presente processo seletivo terá validade de 180 dias corridos, a partir da data de sua publicação.

IX Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção e pelo Colegiado do Programa.

X Informações adicionais, edital e formulários poderão ser solicitados junto à SIPG, através do telefone (48) 3721-2713/3721-2715/3721-2712, e-mail: biotec@ccb.ufsc.br ou na página do Programa (<http://www.biotecnologia.ufsc.br>).

Programa de Pós-Graduação em

BIOTECNOLOGIA & BIOCIÊNCIAS

mestrado & doutorado

- XI** Endereço para envio/entrega da inscrição: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Centro de Ciências Biológicas (CCB), Departamento de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia (MIP), Secretaria Integrada dos Programas de Pós-Graduação (SIPG), Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Biociências, Campus Universitário, Setor F, Bloco A, Sala 05/MIP, – CEP 88040-900 – Florianópolis, SC, Brasil.

Florianópolis, 15 de Outubro de 2015.



Prof. Dr. Oscar Bruna Romero
Coordenador do PPG em Biotecnologia e Biociências
Portaria 1016/2015/GR

Prof. Dr. Oscar Bruña Romero
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Biociências