



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900
<http://ppgbqa.ufsc.br> / E-mail: ppgbqa@ccb.ufsc.br
Tel.: (48) 3721-2713 / 2712 / 2711 / 2715

EDITAL N° 05 / PPG-BQA/ 2014

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica da Universidade Federal de Santa Catarina faz saber que estarão abertas até **06/02/2015** as inscrições para o Processo de Seleção e admissão no Programa de Pós-Graduação em Bioquímica, em nível de **DOCTORADO**.

1. DAS VAGAS

Há um limite de 20 vagas e a matrícula dos classificados está prevista para o início do mês de março de 2015. Antes de fazer a inscrição, o candidato deverá contatar o(a) professor(a) orientador(a) a fim de obter informações mais detalhadas sobre a linha/tema de projeto de pesquisa. O programa não garante bolsas para os alunos classificados, ficando a alocação destas dependente da disponibilidade de bolsas no Programa e dos critérios a serem definidos pela Comissão de Bolsas e Colegiado do Programa.

2. DAS INSCRIÇÕES

Para inscrição no processo de seleção, o candidato deverá realizar inicialmente a inscrição on-line através do seguinte endereço eletrônico:

capg.sistemas.ufsc.br/inscricao/index.xhtml?cdCurso=41000066

Após a realização da inscrição on-line, o candidato deverá enviar a documentação solicitada abaixo via correio (SEDEX, com data da postagem até 06/02/2015) ou entregar pessoalmente na Secretaria do PPG-BQA, até às 17:00h do dia 06/02/2015. O endereço para correspondência e entrega de documentos é o seguinte:

Programa de Pós-Graduação em Bioquímica Universidade Federal de Santa Catarina
Secretaria Integrada de Pós Graduação do Centro de Ciências Biológicas
Prédio MIP - Sala 05 (Andar Térreo)
Campus Universitário, Córrego Grande.
CEP: 88010-970. Florianópolis – Santa Catarina - Brasil
Fones para contato: (48) 3721-2713/2715/2712 / Email: ppgbqa@ccb.ufsc.br

O envio dos seguintes documentos é indispensável:

- Ficha de inscrição, disponível no endereço eletrônico do PPG-BQA (<http://ppgbqa.ufsc.br/processo-seletivo/doutorado/>), devidamente preenchida;
- Fotocópia autenticada da carteira de Identidade e do CPF;
- Uma fotocópia do histórico escolar do curso de Mestrado;
- Carta de aceite de um orientador docente do Programa de PG em Bioquímica (modelo disponível em <http://ppgbqa.ufsc.br/processo-seletivo/doutorado/>);
- Três cópias de Projeto de Pesquisa (conforme modelo disponível em <http://ppgbqa.ufsc.br/processo-seletivo/doutorado/>), proposto pelo candidato e com a concordância do orientador;



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA
Florianópolis - Santa Catarina - Brasil - CEP 88040-900
<http://ppgbqa.ufsc.br> / E-mail: ppgbqa@ccb.ufsc.br
Tel.: (48) 3721-2713 / 2712 / 2711 / 2715

- f) Os **candidatos estrangeiros** devem, ainda, 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/>. O candidato estrangeiro deverá solicitar informações na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica – PPG-BQA com relação à documentação específica.

3. HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES E CRONOGRAMA DAS APRESENTAÇÕES DOS PROJETOS

A divulgação das inscrições homologadas e do cronograma das apresentações dos projetos de pesquisa (item 4.1) será feita no dia **12/02/2015** na página eletrônica do programa.

3.1. Recursos

O prazo para a solicitação de recursos será de até dois dias úteis após a divulgação das inscrições homologadas.

4. DA SELEÇÃO

A seleção será realizada conforme descrito abaixo:

4.1. Defesa do projeto de pesquisa frente à comissão examinadora

A defesa do projeto constará de apresentação frente à comissão examinadora por cerca de 20 (vinte) minutos, seguida de arguição, de acordo com agenda a ser divulgada na página eletrônica do Programa (www.ppgbqa.ufsc.br). No local da apresentação será disponibilizado equipamento de multimídia.

OBSERVAÇÃO 1: No momento da apresentação do projeto, o candidato deverá apresentar (i) uma fotocópia autenticada do diploma de **Mestre*** ou do comprovante de conclusão de Curso de Mestrado reconhecido pela CAPES/MEC, assim como (ii) uma cópia do *Curriculum Vitae*, acompanhada dos documentos comprobatórios (fotocópia simples, NÃO AUTENTICADA).

OBSERVAÇÃO 2: Atraso ou a falta do candidato na defesa do projeto implicará em sua eliminação do processo seletivo.

*** Alternativamente, a apresentação do diploma de mestrado não é obrigatória para o aluno que, com o consentimento do futuro orientador (por escrito), desejar fazer seleção para Doutorado sem possuir o título de Mestre, desde que atenda o disposto a seguir: (i) Comprovar o desenvolvimento de atividades de pesquisa, de maneira regular, nos últimos 3 (três) anos; (ii) Ter publicado (ou aceito para publicação) pelo menos 3 (três) trabalhos, em revista correspondente ao extrato CAPES, B2 ou superior (Área de Ciências Biológicas II), nos últimos 3 (três) anos, sendo primeiro autor (ou autor correspondente) de pelo menos um destes trabalhos; (iii) Ser aprovado na seleção do doutorado.**



Cronograma da seleção:

Data	Etapas	Local
19 a 20/02/2015	Apresentação e Defesa do Projeto	8 às 12 h e das 14 às 18 h Sala 209, Bloco C – 2º andar, CCB-UFSC
até 27/02/2015	Divulgação do resultado por ordem de classificação	Endereço eletrônico www.ppgbqa.ufsc.br

4.2. Análise do Currículo Vitae (CV) e do Histórico da Pós-Graduação

O CV **documentado** (a ser entregue no dia da defesa do projeto) será pontuado segundo os critérios abaixo. O CV que obtiver a maior pontuação receberá nota 10,0 (dez), recebendo os outros CVs notas proporcionais à máxima. Os comprovantes deverão ser **numerados** e o CV **organizado** segundo a ordem abaixo.

- a) Mestrado em curso reconhecido pela CAPES (*stricto sensu*) (10,0 pontos).
- b) Especialização em curso reconhecido pela CAPES (*lato sensu*) (1,0 ponto).
- c) Estágio (com carga horária mínima de 12 h semanais) em laboratório de pesquisa, independentemente de ter sido bolsista ou voluntário (1,0 pontos por semestre; sem teto).
- d) Estágio não curricular em laboratórios (não pesquisa) (até 0,25 pontos por semestre; teto de 1,0 pontos).
- e) Monitoria (1,0 pontos por semestre; sem teto).
- f) Atividade docente em ensino médio (0,5 pontos por semestre; teto de 1,0 pontos).
- g) Atividade docente em ensino superior (1,0 pontos por semestre; teto de 2,0 pontos).
- h) Resumos ou pôsteres apresentados ou cursos realizados em eventos científicos na área (teto de 4,0 pontos): A contagem de pontos obedecerá à seguinte regra: 100% para o autor principal, 40% para qualquer coautor. A pontuação será diferenciada para eventos locais, nacionais ou internacionais.
 - a. Evento científico local: 0,2 pontos
 - b. Evento científico nacional: 0,4 pontos
 - c. Evento científico internacional: 0,6 pontos
- i) Publicação de artigos científicos (**sem teto**). A contagem de pontos obedecerá à seguinte regra: 100% para o autor principal, 40% para qualquer co-autor. A pontuação dos artigos será diferenciada conforme o *Qualis* da CAPES (Área de Ciências Biológicas II):
 - a. Artigo A1 e A2: 4 pontos
 - b. Artigo B1: 3 pontos
 - c. Artigo B2: 2 pontos
 - d. Artigo B3: 1 pontos
 - e. Artigo B4: 0,5 pontos
 - f. Artigo B5 e C: 0,25 pontos
- j) Outras atividades pertinentes na área, mas não consideradas nos itens anteriores (ex: capítulos de livros publicados, registro de patente, prêmio científico ou acadêmico, organização de evento, cursos ministrados, etc). Até 4 pontos, pontuados a critério da comissão de seleção.



4.3. Da avaliação

Os candidatos que obtiverem média final igual ou superior a 7,0 conforme os pesos abaixo, serão considerados classificados.

Descrição	Peso
Defesa do projeto de pesquisa frente à comissão examinadora	6,0
Análise do currículo e do histórico da pós-graduação	4,0

4.4. Recursos

O prazo para a solicitação de recursos será de até dois dias úteis após a divulgação do resultado.

5. **Matrícula:** Os candidatos classificados serão contatados por e-mail pela Secretaria do Programa para confirmar a efetivação da matrícula.

6. **Casos omissos:** Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção.

7. **Informações adicionais:** Poderão ser obtidas junto à Secretaria do Curso de PPG-BQA - Programa de Pós-Graduação em Bioquímica.

Comissão de Seleção

- Prof. Dr. Marcelo Farina (48) 3721.2480 - e-mail: marcelo.farina@ufsc.br- Presidente
- Profa. Dra. Ana Lúcia S. Rodrigues (48) 3721.5043- e-mail: ana.l.rodrigues@ufsc.br - Membro
- Prof. Dr. Alcir Luiz Dafré (48) 3721.2718 - e-mail: alcir.dafre@ufsc.br - Membro
- Prof. Dr. Carlos Peres Silva (48) 3721.4749 - e-mail: carlos.peres@ufsc.br- Membro Suplente

Florianópolis, novembro de 2014.

Prof. Carlos Peres Silva

Coordenador do PPG
Em Bioquímica