



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA
CAMPUS URUGUAIANA

CHAMADA INTERNA PARA PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTA PDSE-
CAPES/2023

CHAMADA INTERNA/PPGBioq Nº 01/2023

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica (PPGBioq) da UNIPAMPA faz saber que se encontram abertas as inscrições para candidatos, alunos deste Programa, ao Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior PDSE observados os requisitos e os pressupostos seguintes, bem como todos aqueles previstos nas orientações e regulamento para candidatura ao Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior – PDSE – Edital 44/2022 CAPES (https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/editais/22122022_Edital_1882688_Edital_44_2022.pdf) e Chamada Interna PROPI 01/2023 (https://sites.unipampa.edu.br/prpg/files/2023/01/chamada-interna-1_2023-pdse.pdf).

- 1) A(s) cota(s) disponível(is) ao Programa para estágio de doutorado no exterior – PDSE é(são) de até 10 meses, que será(ão) distribuída(s) pela Comissão de Bolsas/PPGBioq observada a duração do estágio **não inferior a 06 meses e não superior a 10 meses**.
- 2) As inscrições serão recebidas através do e-mail ppgbioq@unipampa.edu.br no período de **16.01.2023 a 13.02.2023**. Um e-mail de confirmação de recebimento da inscrição será enviado.
- 3) Os Candidatos deverão atender aos requisitos dispostos no Edital 44/2023 CAPES ((https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/editais/22122022_Edital_1882688_Edital_44_2022.pdf) e Chamada Interna PROPI 01/2023 (https://sites.unipampa.edu.br/prpg/files/2023/01/chamada-interna-1_2023-pdse.pdf)).
- 4) Os candidatos, no ato da inscrição, deverão enviar a seguinte documentação:

I. Plano de estudos, em português, com, no máximo, 15 (quinze) páginas, com cronograma do plano de atividades, incluindo a infraestrutura experimental ou laboratorial específica, conforme Chamada Interna PROPI 01/2023.

II. Currículo Lattes atualizado com cópia dos documentos comprobatórios;

III. Planilha de Avaliação de Currículos, disponível no site do programa de pós-graduação (<https://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgbioq/files/2021/07/planilha-lattes-2020-sem-pesos.pdf>) devidamente preenchida e assinada pelo candidato.

IV. Carta do orientador brasileiro, devidamente assinada, justificando a necessidade do estágio e demonstrando interação ou relacionamento técnico-científico com o coorientador no exterior para o desenvolvimento das atividades propostas.

VII. Histórico do doutorado para verificação da carga horária cumprida e do tempo restante para conclusão dos 48 meses de doutoramento.

VIII. Comprovante de proficiência na língua do país de destino ou de inglês aceito pela IES de destino, conforme os requisitos do Anexo III do Edital 44/2022 CAPES (https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/editais/16022022_Edital_1633531_Anexo_II_Proficiencia.pdf).

5) As propostas serão analisadas por uma Comissão Especial para esse fim, a ser definida pelo Conselho do PPGBioq, composta por docentes que não tiverem alunos inscritos. Os critérios para a seleção serão os seguintes:

a) Análise do currículo lattes do candidato, levando em consideração a pontuação da planilha (anexo I) - 50% da nota total.

b) Análise do Plano de Pesquisa no Exterior e da Carta do orientador brasileiro justificando a necessidade do estágio e demonstrando interação ou relacionamento técnico-científico com o coorientador no exterior para o desenvolvimento das atividades propostas - 50% da nota total.

6) O resultado final será divulgado no site do Programa até o dia **17 de fevereiro de 2023** (<http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgbioquimica/>). O período para interposição de recursos, através do e-mail ppgbioq@unipampa.edu.br será até 24h após a divulgação do resultado. Em caso de recurso, o resultado final será divulgado no Site do Programa até o dia **24 de fevereiro de 2023**.

7) Os casos omissos serão resolvidos pelo Conselho do PPGBioq.

8) A aprovação final da(s) solicitação(ões), bem como o nº de cota(s) concedidas, fica condicionado à concessão/aprovação pela CAPES.

9) Informações Adicionais Esclarecimentos e informações adicionais acerca do conteúdo desta chamada podem ser obtidos através do contato ppgbioq@unipampa.edu.br.

Uruguaiana, Janeiro de 2023.

Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica