

Universidade Federal do Pampa
INCT- Fármacos e Medicamentos
Programa de Pós-Graduação em Bioquímica
Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas

Processo de Seleção de Bolsista de Pós-doutorado

O estágio pós-doutoral no Programa será realizado nos termos estabelecidos neste edital, em conformidade com a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PROPPi) da UNIPAMPA e de acordo com a Portaria CAPES 086, de 03/07/2013, e do Edital de CHAMADA INCT – MCTI/CNPq/CAPES/FAPs nº 16/2014 (processo 465.249/2014-0).

1. Pré-requisitos para candidatura

-Formação em Medicina Veterinária com título de doutor em Ciência Animal ou Medicina Veterinária ou áreas afins E experiência com animais de companhia e/ou clínica e cirurgia animal
OU

-Formação em Farmácia ou áreas afins com título de doutor em Ciências Farmacêuticas ou áreas afins E experiência em Tecnologia Farmacêutica/Controle de Qualidade

2. Da Bolsa

Será concedida uma bolsa de pós-doutorado, com vigência de 01/06/2023 a 30/05/2024, no valor de R\$ 5.200,00, sem taxa de bancada. O recurso é proveniente do Edital CHAMADA INCT – MCTI/CNPq/CAPES/FAPs -2014, e a administração do recurso é realizada pelo INCT-Inofar.

3. Do local de atuação

O bolsista desenvolverá suas atividades na cidade de Uruguaiana-RS, sede da UNIPAMPA.

4. Informações sobre o projeto

Título geral: *Estudo clínico de formulações inovadoras em cães com leishmaniose*

Maiores informações sobre o projeto podem ser solicitadas por email para sandrahaas@unipampa.edu.br

Supervisoras: Profa. Dra. Sandra Elisa Haas e Profa. Dra. Marília Teresa de Oliveira

5. Da inscrição

Documentação listada nos itens a-c deve ser enviada por email para sandrahaas@unipampa.edu.br com cópia para ppgbioq@unipampa.edu.br e ppgcf@unipampa.edu.br.

- a) link para o Currículo Lattes ou, para pesquisadores estrangeiros, o anexo III da Portaria CAPES 086 de 03/07/2013 devidamente preenchido, disponível no endereço http://www.capes.gov.br/images/stories/download/legislacao/Portaria_86_2013_Regulamento_PNPD.pdf;
- b) cópia anexada do Diploma de Doutorado obtido ou revalidado em programa de pós-graduação credenciado pela CAPES ou Ata da Defesa ou documento comprobatório de data prevista da defesa (tamanho inferior a 1,5 Mb); Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá ser analisado pelo Programa de Pós-Graduação em Bioquímica;
- c) cópia da carteira de identidade com CPF para brasileiros; e cópia do documento nacional de identificação ou passaporte para estrangeiros.

7. Processo de Seleção

O processo seletivo para bolsa de pós-doutorado a que se refere este edital será realizado em duas etapas: (i) análise do curriculum Lattes ou equivalente (20%) (ii) Defesa de memorial e entrevista (80%) online.

A entrevista será agendada por email com o candidato

8. Divulgação dos resultados

O resultado final da seleção será divulgado por email aos candidatos.

9. CRONOGRAMA GERAL:

Período de Inscrições: 02 a 22 de maio de 2023.

Divulgação das inscrições homologadas: até 23 de maio de 2023.

Período para recursos: até dia 24 de maio de 2023.

Divulgação final das inscrições Homologadas: 25 de maio de 2023.

Período de seleção: 26 de maio de 2023.

Divulgação dos resultados preliminares do processo seletivo: até 27 de maio de 2023.

Prazo para solicitação de recursos: até 29 de maio de 2023.

Divulgação do resultado: 30 de maio de 2023.

10. Considerações finais

Casos omissos serão e situações não previstas neste edital serão resolvidas pela coordenação dos PPGs e pelo Comitê Gestor do INCT-Inofar. A comissão Coordenadora também se reserva o direito de não selecionar os candidatos caso os mesmos não se enquadrem no perfil da vaga. Os recursos deverão ser enviados por *e-mail* por email para sandrahaas@unipampa.edu.br com cópia para ppgbioq@unipampa.edu.br e ppgcf@unipampa.edu.br.