



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS - UFPel
CENTRO DE CIÊNCIAS QUÍMICAS, FARMACÊUTICAS e de ALIMENTOS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA e BIOPROSPECÇÃO

SELEÇÃO BOLSISTAS PNPd

UFPel-Pelotas-RS

O Programa de Pós-Graduação em Bioquímica e Bioprospecção da Universidade Federal de Pelotas (PPGBBio-UFPel) está recebendo currículos para selecionar 1 (um) recém-doutor para atuar no projeto **Bioprospecção e inovação de tecnologia aplicada a toxicologia, bioremediação e biomoléculas** aprovado no **Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNPd**. A bolsa tem duração de até 5 (cinco) anos, com valor mensal de R\$ 3.300,00 (três mil e trezentos reais) a ser pago diretamente ao bolsista pela **CAPES**. Haverá um repasse de recursos para custeio, no valor de R\$ 12.000,00 (doze mil reais) anuais.

1. Requisitos do candidato:

- a) ser brasileiro ou, no caso de candidatos estrangeiros, será concedido um prazo de até 24 (vinte e quatro) meses para que o mesmo decida pela opção de obter visto permanente no País;
- b) estar em dia com as obrigações eleitorais;
- c) não ser beneficiário de outra bolsa de qualquer natureza;
- d) estar apto a iniciar as atividades relativas ao projeto tão logo sua indicação seja aprovada pela CAPES;
- e) dedicar-se integralmente às atividades do projeto;
- f) não ter vínculo empregatício (celetista ou estatutário);
- g) ter obtido o título de doutor há, no máximo, 5 (cinco) anos, quando da implementação da bolsa. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá possuir reconhecimento de validação, conforme dispositivo legal;
- h) ter seu currículo atualizado e disponível na Plataforma Lattes.

2. Atuação do Bolsista Selecionado

Será selecionado 1 (um) bolsista que desenvolverá atividade independente no sub-projeto da Proposta aprovada no Edital PNPd, de acordo com o perfil desejado:

2.1. Sub-Projeto - Especialista em Química Medicinal: Estudo interdisciplinar que integra conhecimentos da Química, da Farmácia e da Biologia com intuito de obter substâncias com potencial ação farmacológica. Aplicar a química medicinal para estudar moléculas de origem sintética através de um planejamento racional e assim produzir substâncias para os alvos terapêuticos que pesquisadores do PPGBBio atuam.

2.2. Perfil do Bolsista do Sub-Projeto: O bolsista a ser selecionado deve possuir Doutorado em Química, Farmácia ou Biologia e possuir conhecimento de planejamento, obtenção e/ou avaliação biológica de substâncias.

3. Documentação necessária para a inscrição:

- a) Cópia do Diploma de Doutorado obtido em programa de pós-graduação credenciado pela CAPES;
- b) Cópia dos Históricos da Graduação e das Pós-graduações (Mestrado e Doutorado ou Doutorado Direto);
- c) Currículo Lattes atualizado;
- d) Cópia da carteira de identidade e do CPF;
- e) Plano de trabalho dentro do subprojeto pretendido (máximo de 5 páginas);
- f) Endereço, telefone e e-mail do candidato.

4. Período de Inscrição:

A inscrição do candidato deverá ser realizada através de e-mail no período de **08/03/2012 a 15/03/2012** no seguinte endereço eletrônico: wjcunico@yahoo.com.br, com cópia para ppgbbio@gmail.com.

* Exceto o item '3c', os demais documentos devem ser encaminhados na forma de anexos (cópia digitalizada) no ato de solicitação de inscrição.

5. Seleção:

O processo de seleção compreenderá a análise do currículo dos candidatos. Será indicado para receber a bolsa PNPB o candidato que, preenchendo os requisitos necessários, obtiver a maior pontuação final atribuída pelo supervisor do subprojeto.

6. Divulgação dos resultados:

O resultado final da seleção será divulgado na página do PPGBBio-UFPEL (<http://wp.ufpel.edu.br/ppgbbio> e <http://ppgbbio.blogspot.com>), até o dia **16/03/2012**.

Mais Informações: Secretaria do PPGBBio, Fone: (53) 3275-7454 ou ppgbbio@gmail.com ou wjcunico@yahoo.com.br.

Pelotas, 07 de março de 2012.



Prof. Dr. Wilson Cunico
Coordenador do PPGBBio

Prof. Dr. Wilson Cunico
Departamento de Química Orgânica
UFPEL