

## **BOLSA PRODOC/CAPES**

### **Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas: Bioquímica Toxicológica da Universidade Federal de Santa Maria**

O Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas: Bioquímica Toxicológica da Universidade Federal de Santa Maria está recebendo inscrições para o preenchimento de uma vaga dentro do Programa PRODOC/CAPES até o dia 29 de maio de 2008. Os candidatos devem apresentar um perfil que os qualifique a participar do projeto de pesquisa: **"EFEITO DE NEUROPROTETORES NO ESTUDO DO PERFIL OXIDATIVO E AVALIAÇÃO ENZIMÁTICA EM LINFÓCITOS, PLAQUETAS E CÉREBRO DE RATOS DESMIELINIZADOS PELO BROMETO DE ETÍDIO"**.

#### **PRÉ-REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO**

Os doutores interessados em candidatar-se ao processo de seleção deverão atender aos seguintes pré-requisitos estabelecidos pela CAPES:

- 1) Ser brasileiro ou possuir o visto de permanência no país.
- 2) Ter obtido o título de doutor há, no máximo, 05 (cinco) anos. No caso, em que o diploma foi obtido em instituição estrangeira, este deverá possuir o reconhecimento de validação conforme dispositivo legal.
- 3) Não ter, preferencialmente, realizado o doutorado supramencionado na mesma instituição a que se vincula o programa de pós-graduação responsável pelo projeto de cuja execução participará.
- 4) Não ter vínculo empregatício ou estatutário.
- 5) Não ser aposentado.
- 6) estar apto a iniciar as atividades relativas ao projeto já aprovado pela CAPES.
- 7) Dedicar-se integralmente às atividades do projeto.
- 8) Não ser beneficiário de outra bolsa de qualquer natureza.
- 9) Ter seu currículo atualizado disponível no sistema Lattes (CNPq).

#### **DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A INSCRIÇÃO**

Os candidatos deverão apresentar os seguintes documentos na secretaria do PPGBT:

- 1) Projeto detalhado
- 2) Curriculum Vitae, nos moldes da plataforma Lattes (CNPq).
- 3) Cópia de históricos escolares de graduação e pós-graduação.
- 4) Diploma de Doutorado.

4) Comprovação, por meio de autoria ou co-autoria em trabalhos científicos, de que é apto a trabalhar nos seguintes temas: **ensaio de NTPDases, ensaio de colinesterases, modelos de desmielinização e estresse oxidativo.**

Os candidatos serão submetidos a processo de seleção que constará de análise da documentação recebida por uma comissão formada por Docentes do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas: Bioquímica Toxicológica da UFSM e entrevista em data a ser marcada por esta comissão. Após, a escolha do candidato será homologada pelo Colegiado do Programa.

Maria Rosa Chitolina Schetinger,  
Coordenadora do PPGBT.