



Maringá, 27 de janeiro de 2023.

**EDITAL 003/23-PCF - BOLSA DE PÓS-DOCTORADO NAPI – 2023**

**Projeto de Research Design para um Novo Arranjo em Pesquisa e Inovação  
em Neurociências (NAPI)**

**Local de realização do PD:** Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas da UEM, Laboratório de Isquemia Cerebral e Neuroproteção. Maringá, Paraná, Brasil

**Supervisora:** Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Rúbia Maria Weffort de Oliveira

**Período de inscrição:** 30 de janeiro a 03 de fevereiro de 2023

**Documentos para inscrição** (*em arquivos pdf*)

1. Currículo Lattes atualizado (fornecer link para acesso, não precisa ser impresso)
2. Documentos comprobatórios da experiência nas técnicas requeridas (artigos publicados, ou declaração de supervisores prévios sobre esta experiência).
3. Carta da(o) candidata(o) com justificativa e motivações para o pós-doutorado.
4. Cópia do registro ORCID.
5. Cópia do título de Doutor (ou comprovante de defesa ou agendamento da defesa) em Farmacologia ou áreas afins

**Requisitos**

1. Possuir título de Doutor em Farmacologia (ou áreas afins) válido no Brasil.
2. Inserção em grupo de Pesquisa certificado pelo CNPq
3. Possuir o registro ORCID que fornece um identificador único voltado para a área acadêmica e de pesquisa.
4. Possuir experiência comprovada nas seguintes técnicas: imunohistoquímica, microscopia ótica e confocal, cirurgia estereotáxica, cirurgia em roedores para promover isquemia cerebral e lesões cerebrais, testes comportamentais.

**Entrevistas:** 06 de fevereiro das 8:30 às 11:30h (remota)

**Resultado da seleção:** 10 de fevereiro

**Local de Inscrição:** Secretaria do PCF, Bloco K-68, sala 17 ou **no e-mail** [rmmwoliveira@uem.br](mailto:rmmwoliveira@uem.br)

**Informações:** fone: 44-3031 5165 (Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Rúbia Maria Weffort de Oliveira)

**Observação:** A implementação da bolsa dependerá da concordância dos coordenadores do projeto de Research design. Caso o 1º classificado não receba esta concordância, os candidatos serão convocados na sequência de classificação (2º, 3º, etc., até o 5º classificado).



Profª Drª Rúbia Maria Monteiro W. de Oliveira

Coordenadora do projeto na UEM

Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas

Av Colombo 5790, Maringá Paraná

Campus Universitário

CEP 87020-900

[rmmwoliveira@uem.br](mailto:rmmwoliveira@uem.br)