



Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas

EDITAL 006/26 - PCF

A professora Dra. Andréa Diniz, coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas, no uso de suas atribuições legais e estatutárias.

Considerando a Resolução nº 053/21 do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas.

Ficam abertas as inscrições para o processo de seleção de bolsas de mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas, conforme segue:

Inscrições: 18 a 20/02/2026

Local de inscrição: Bloco K-68, sala 215

Horário: das 08h00min às 11h00min e das 14h00min às 17h00min

Homologação das Inscrições: até 27/02/26

OBS. 1. Não será permitida a juntada de documentos após a realização da inscrição.

- 2. Documentação incompleta e sem as devidas assinaturas é de responsabilidade do orientador e do pós-graduando e não será homologada.**
- 3. A realização do processo de seleção de bolsas, não garante a disponibilidade de bolsas para implantação.**
- 4. Processo/Classificação de seleção de bolsa terá validade até a realização de um processo de seleção de bolsa.**

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO

- a) Plano de trabalho contendo: a) relação das disciplinas cursadas; b) relação de disciplina a serem cursadas (se houver); c) relatório resumido das atividades realizadas em consonância ao projeto de pesquisa aprovado (se houver); d) descrição resumida e cronograma de execução de todas as atividades a serem desenvolvidas no período de vigência da bolsa. O Plano de trabalho deverá estar assinado pelo candidato e pelo orientador.
- b) Termo de Autorização do orientador para participação no processo de seleção de bolsas.
- c) Termo de compromisso do orientador.
- d) Termo de aceite das normas do PCF que regem a concessão de bolsas.
- e) Currículo Lattes com a produção científica dos **últimos 05 anos**, documentado rigorosamente de acordo com Resolução 080/2025 - PCF (anexo I). Informações adicionais e/ou sem a documentação comprobatória não serão pontuadas.

Maringá, 29 de janeiro de 2026.

Profa Dra Andréa Diniz

Coord. do Progr.de Pós-Grad. em Ciências Farmacêuticas