



## Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas

### EDITAL 007/27 - 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 080/2025 do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas.

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

**Inscrições:** 23 a 26/02/26

**Local de inscrição:** Bloco K-68, sala 215

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

**Homologação das Inscrições:** 27/02/26

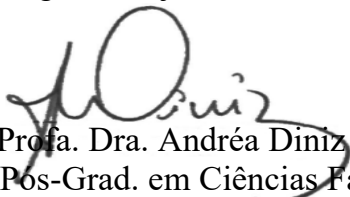
**OBS. 1. Não será permitida a juntada de documentos após a realização da inscrição.**

- 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; 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 II). 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 Pos-Grad. em Ciências Farmacêuticas