



VAGAS E CRONOGRAMA DE SELEÇÃO DO CURSO DE MESTRADO EM FARMACOLOGIA

3ª JANELA DO EDITAL PRPGP 065/2024

1. DAS VAGAS

AMPLA CONCORRÊNCIA (AC)	7
PESSOAS PRETAS, PARDAS, INDÍGENAS E QUILOMBOLAS (PPIQ)	1
PESSOAS COM DEFICIÊNCIA (PCD)	1
TOTAL DE VAGAS	9

LINHA DE PESQUISA	VAGAS
Farmacologia aplicada à produção animal	3
Neuropsicofarmacologia e Imunofarmacologia	4
Toxicologia e Nutracêutica	0

2. DO CRONOGRAMA DE SELEÇÃO

ETAPA	DATA
Inscrições via web (conforme Edital Geral)	20/05/2025 a 16/06/25
Divulgação da lista de candidatos(as) aptos(as) a participarem da seleção	17/06/25
1ª etapa - análise documental do histórico escolar	23 a 24/06/2025
Divulgação prévia do resultado da 1ª etapa	24/06/2025
Período para pedidos de reconsideração da 1ª etapa	25/06/2025
Divulgação do resultado da 1ª etapa após reconsideração	26/06/2025
2ª etapa - prova de Inglês / 3ª etapa - prova de Farmacologia	30/06/2025
Divulgação prévia do resultado da 2ª/3ª etapa	01/07/2025
Período para pedidos de reconsideração da 2ª/3ª etapa	02/07/2025
Divulgação do resultado da 2ª/3ª etapa após reconsideração	03/07/2025
4ª etapa – entrevista / 5ª etapa – avaliação do currículo	04 a 10/07/2025
Divulgação prévia do resultado da 4ª/5ª etapa	11/07/2025
Período para pedidos de reconsideração da 4ª/5ª etapa	12/07/2025
Divulgação do resultado da 4ª/5ª etapa após reconsideração	14/07/2025
Divulgação do resultado final	15/07/2025

Profº. Drº. Roselei Fachinetto

Coordenadora do Curso de Mestrado em Farmacologia

NUP: 23081.104094/2024-13

Prioridade: Normal

Processo de edital de seleção de pós-graduação

134.111 - Planejamento. Orientações

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
47	Vagas e cronograma - MESTRADO - 3ªjanela	VAGAS e CRONOGRAMA_Mestrado_PPGF_3ª_2025.pdf

Assinaturas

13/05/2025 18:45:34

ROSELEI FACHINETTO (Coordenador(a) de Curso)

04.10.16.00.0.0 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMACOLOGIA - PPGF



Código Verificador: 5674133

Código CRC: 9c9915d1

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>