

PROGRAMA DE SELEÇÃO DE MESTRADO 2026 1ª JANELA/2026

A Comissão de Seleção de Doutorado do PPGCF informa a data da avaliação do pré-projeto de pesquisa e entrevista, de acordo com o que estabelece o edital específico do Programa.

As entrevistas ocorrerão via remota (plataforma Google Meet), **nos dias 21 e 24 de novembro de 2025**, na sequência abaixo. O link será enviado por e-mail, até o dia 19/11/2025.

ERRATA AO EDITAL Nº 30/2025 – PPGCF/UFSM

A Comissão de Seleção do Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas (PPGCF) da Universidade Federal de Santa Maria torna pública a presente ERRATA, referente ao Edital Específico nº 30/2025, que trata do processo seletivo para ingresso no referido programa.

Considerando o disposto no item 4.3.4 do Edital Específico nº 30/2025, que estabelece que “o não envio de quaisquer documentos acarretará no indeferimento da inscrição do(a) candidato(a)”, e tendo em vista a necessidade de ratificação de documento anteriormente anexado ao edital, faz-se a seguinte correção:

Número inscrição	Nome	Dia	Horário
809	ADEBISI AZEEZ AKINADE	21/11/25	8:00-8:30 h
1262	AHAMIOJE JOAN EKENE	21/11/25	8:30-9:00 h
2006	ANA PAULA SANTINI DOS SANTOS	21/11/25	9:00-9:30 h
2478	CARMEN LOUIZIE TASCHETTO FERNANDES	21/11/25	9:30-10:00 h
3003	CAROLLINA FAGUNDES MAFALDO	21/11/25	10:00-10:30 h
2311	ELISIANE TASCHETTO	21/11/25	10:30-11:00 h
811	ELSA TOMASIA DOMINGOS CASTIGO	21/11/25	11:00-11:30h
1947	ÉDINA REGINA WICHINHESKI	21/11/25	11:30-12:00 h
2459	ÉVILIN BORTOLUZZI DA SILVA	21/11/25	12:00-12:30h
902	GIOVANA JONES RADKE	24/11/25	13:30-14:00 h
2861	ISADORA CASSEL LIVINALLI	24/11/25	14:00-14:30 h
968	ISADORA SICHONANY	24/11/25	14:30-15:00 h
390	LORENZO OLIVEIRA BOCHI BRUM	24/11/25	15:00-15:30 h
540	LOVETH IFEDIBA	24/11/25	15:30-16:00 h
1739	MAYARA CARGNIN	24/11/25	16:00-16:30 h
305	NANCY CHIGOZIE AWUZIE	24/11/25	16:30-17:00 h
3028	PEDRO HENRIQUE XAVIER	24/11/25	17:00-17:30 h
2235	PERLA CRISTIAN RODRIGUES DORNELES	24/11/25	17:30-18:00 h
2451	RICARDO AFONSO	24/11/25	18:00-18:30 h