



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS



Edital 01/2020 -CPG-PROPEP/UFAL –
PROCESSO SELETIVO PARA O CURSO DE MESTRADO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

A Comissão definida pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas (PPGCF), **divulga o Resultado final, com a classificação geral e as médias da etapas do processo seletivo, após o período de recurso**, referente ao processo de seleção ao Curso de Mestrado em Ciências Farmacêuticas do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas (PPGCF), vinculado ao Instituto de Ciências Farmacêuticas (ICF) da Universidade Federal de Alagoas (UFAL), conforme o Edital nº 01/2020 – PROPEP - CPG/UFAL.

CPF	NOTA DO PROJETO (PESO 3)	NOTA DO VÍDEO (PESO 4)	NOTA DO CURRÍCULO (PESO 3)	MÉDIA FINAL	CLASSIFICAÇÃO GERAL	SITUAÇÃO	RECURSOS
093.454.834-03	9,0	8,0	5,2	7,46	4	APROVADO	-----
056.746.564-01	8,5	8,0	8,0	8,15	2	APROVADO	-----
060.208.414-80	7,0	7,0	2,95	5,78	12	APROVADO	-----
068.314.794-30	7,5	7,0	5,02	6,55	7	APROVADO	-----
041.415.774-56	7,0	7,0	2,0	5,5	14	APROVADO	-----
108.460.884-79	8,0	8,0	7,41	7,82	3	APROVADO	-----
050.373.974-05	7,0	7,0	7,0	7,0	6	APROVADO	-----
111.283.444-32	7,0	7,3	6,8	7,06	5	APROVADO	-----
111.465.204-09	8,0	7,5	5,0	6,4	8	APROVADO	-----
283.046.318-81	8,0	7,5	2,9	6,27	9	APROVADO	-----
CPF	NOTA DO PROJETO (PESO 3)	NOTA DO VÍDEO (PESO 4)	NOTA DO CURRÍCULO (PESO 3)	MÉDIA FINAL	CLASSIFICAÇÃO GERAL	SITUAÇÃO	RECURSO



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS



079.943.024-24	7,5	7,0	1,1	5,38	15	APROVADO	INDEFERIDO
040.420.464-36	7,0	7,0	2,0	5,5	13	APROVADO	-----
067.680.964-27	7,0	7,4	3,0	5,96	10	APROVADO	-----
102.318.524-52	9,5	9,0	5,97	8,24	1	APROVADO	-----
CPF	NOTA DO PROJETO (PESO 3)	NOTA DO VÍDEO (PESO 4)	NOTA DO CURRÍCULO (PESO 3)	MÉDIA FINAL	CLASSIFICAÇÃO GERAL	SITUAÇÃO	RECURSO
022.871.274-29	7,0	7,0	3,5	5,95	11	APROVADO	-----

Maceió, 15 de janeiro de 2021

Comissão de seleção